

Остатки неликвидных ТМЦ

Наименование	Остаток, колич.	Цена за единицу, без НДС, руб.	Цена за единицу, с НДС, руб.
05FDZ-БТ, код 70055	93	20,50	24,19
1.5KE16CA диод Китай, код 70119	18	6,16	7,27
1008CS-120XGL индуктивность, код 20452	8	37,95	44,78
1008CS-121XGL индуктивность, код 20453	8	29,99	35,39
1008CS-222XJL (2,2мкГн), код 31242	27	33,13	39,09
1008CS-470XGL индуктивность США, код 20455	2	33,13	39,09
1008CS-470XGL индуктивность США, код 20455	7	33,13	39,09
10BQ040 PBF диод Китай, код 51433	29	4,66	5,50
134ЛБ1А м/сх, код 72777	2	108,57	128,11
1401СА1 м/сх, код 72776	6	429,00	506,22
1401УД2А м/сх, код 72780	20	430,86	508,41
140УД11 м/сх, код 71070	27	26,44	31,20
142ЕН2А м/сх, код 71132	3	312,29	368,50
142ЕН2А м/сх, код 71132	18	349,80	412,76
142ЕН6В м/сх, код 71175	2	936,10	1 104,60
142ЕН8Б м/сх, код 71200	2	94,14	111,09
1526ЛН2 м/сх, код 72800	8	45,36	53,52
1533АП3 м/сх, код 72890	2	368,28	434,57
1533АП5 м/сх, код 72908	2	521,18	614,99
1533АП6 м/сх, код 72930	1	900,90	1 063,06
1533ИЕ7 м/сх, код 72938	33	234,85	277,12
1533ИР22 м/сх, код 72970	3	812,46	958,70
1533ИР33 м/сх, код 72990	44	251,45	296,71
1533КП15 м/сх, код 72965	3	132,00	155,76
1533ЛА3 м/сх, код 72906	3	249,61	294,54
1533ЛА4 м/сх, код 72905	2	69,30	81,77
1533ЛН2 м/сх, код 72880.	3	287,89	339,71
1533ЛН8 м/сх, код 72945	4	287,89	339,71
1533ЛП5 м/сх, код 72920.	84	47,34	55,86
1533ТР2 м/сх, код 72907	2	437,18	515,87
1554 м/сх, код 73000	1	272,80	321,90
1554ИД7, код 73067	4	222,20	262,20
1554ИР23 м/сх, код 73090	8	46,74	55,15
1554ЛП8ТБМ -Микросхема, код 20418	3	574,20	677,56
1554ТМ2 м/сх, код 73010	1	240,63	283,94
1564ЛА2 м/сх, код 73130	1	14,15	16,70
1564ЛН7 м/сх, код 73137	8	474,93	560,42
171822-4 (НУ-4) разъём Индия, код 60615	5	9,36	11,04
1821ВН59АР, код 73183	1	844,53	996,55
198НТ1А м/сх, код 71420	1	62,70	73,99
1А 023(SCR)- винтТайвань, код 60758	420	5,23	6,17
1А 023(SCR)- винтТайвань, код 60758	162	5,23	6,17
1А023 крепеж Тайвань, код 20561	10	7,60	8,97
1А023 крепеж Тайвань, код 20561	10	7,60	8,97
1А023 крепеж Тайвань, код 20561	30	5,50	6,49
1А023 крепеж Тайвань, код 20561	75	5,50	6,49
1А023 крепеж Тайвань, код 20561	6	6,61	7,80
1N4001, код 60166	10	1,40	1,65
1N4001, код 60166	2	4,95	5,84
1N4749А Т\В DC (DO-41корпус)-стабилитрон Китай, код 60179	6	2,90	3,42
2512 0.01ом (TL3AR01F) резистор США, код 31149	18	89,76	105,92
2512 0.01ом (TL3AR01F) резистор США, код 31149	1	51,08	60,27
2512 10 Ом 5% резистор, код 21143	92	2,41	2,84
293D104X9035A2(35В-0.1мкф-А)-кон тант Китай, код 20172	37	25,30	29,85
293D105X9025B2(25В-1мкф "В")-кон Китай, код 20227	50	7,70	9,09
293D10610А(А-10-10)-конден, код 30020	9	3,36	3,96
293D106X9010А(10В-10 мкф-"А") -Чип-конд Китай, код 80129	9	6,82	8,05

293D106X9010A(10В-10 мкф-"А" 10%) -, код 30116	67	4,94	5,83
293D155X9016A(16В-1,5 мкф-"А" 10%)-Чип-конд Китай, код 21140	90	3,96	4,67
293D22516A(16В-2,2 мкф "А")-чип кон Китай, код 38404	100	4,18	4,93
293D22516A(16В-2,2 мкф "А")-чип кон Китай, код 38404	100	4,18	4,93
293D22516A(16В-2,2 мкф "А")-чип кон Китай, код 38404	100	4,18	4,93
293D225X9016A(А-16-2,2)-чип-конд Китай, код 30060	9	9,42	11,12
293D22616D(16В-22МКФ-"D")-конд тант Китай, код 38406	100	14,42	17,02
293D226X9016В2ТЕ3(16V22uF "В")-конд Китай, код 20208	10	4,53	5,35
293D226X9025D2ТЕ3-(22 мкф 25В"D"10%)-конд Израиль, код 20066	32	71,86	84,79
293D227X0010D(10В-220 мкф "D")-конд Китай, код 38407	55	24,54	28,96
293D227X9016D(16В-220мкФ- D) - конд. Тайвань, код 30016	39	60,27	71,12
293D33516A(16В-3,3мкф "А") -конд. Китай, код 30526	42	5,19	6,12
293D33516A(16В-3,3мкф "А") -конд. Китай, код 30526	10	4,71	5,56
293D33516A(16В-3,3мкф "А") -конд. Китай, код 30526	56	4,71	5,56
293D336X9010С(10В-33мкф-С)-КОНДЕНСАТ Китай, код 50104	48	8,86	10,45
293D685X9025В(25В-6.8 мкф "В")-ЧИП ТАНТ Китай, код 20828	61	6,83	8,06
293D686X9010D(10В-68МКФ-Д)-КОНДЕН, код 80035	100	8,86	10,45
2В124 А, код 73254	2	33,00	38,94
2Д213Б диод, код 73375	6	73,04	86,19
2Д213Б диод, код 73375	1	73,04	86,19
2Д230Г диод, код 73420.	78	37,29	44,00
2Д236А диод, код 73425	14	148,50	175,23
2ДС627А диод, код 73540	6	278,96	329,17
2ДС627А диод, код 73540	29	282,05	332,82
2ДС627А диод, код 73540	13	268,62	316,97
2ДС627А диод, код 73540	14	440,83	520,18
2П302Б, код 73700	10	44,00	51,92
2П303В, код 73703	11	23,98	28,30
2П308Б9, код 73709	15	24,75	29,21
2П312А, код 73710	10	315,99	372,87
2РМДТ18КУН4Г5В1В роз., код 90490	2	251,24	296,46
2РМДТ18КУЭ4Ш5В, код 90380	3	155,43	183,41
2РМТ14Б4Г1В-разъём, код 90325	8	135,41	159,78
2РМТ14КПЭ4Г1В розетка, код 90336	2	221,08	260,87
2РМТ14КПЭ4Ш1В1-В вилка, код 90332	6	220,02	259,62
2РМТ14КПЭ4Ш1В1-В вилка, код 90332	2	233,22	275,20
2РМТ14КУН4Г 1В-1В розетка, код 90350	24	234,99	277,29
2РМТ14КУН4Г 1В-1В розетка, код 90350	10	298,62	352,37
2РМТ18Б7Ш1В соединитель, код 90361	2	145,15	171,28
2РМТ18БПН7Г1В розетка, код 90362	4	215,42	254,20
2РМТ18БПЭ7Г1В1В розетка, код 20232	2	284,98	336,28
2РМТ18КУН7Г разъем, код 90368	7	204,93	241,82
2РМТ22Б10Г 1В розетка, код 90407	28	209,33	247,01
2РМТ22Б10Г 1В розетка, код 90407	75	209,33	247,01
2РМТ22Б10Г 1В розетка, код 90407	1	266,01	313,89
2РМТ22КПН10Ш вилка, код 90418	6	269,45	317,95
2РМТ22КУН-10Г, код 90427	25	347,74	410,33
2РМТ22КУН10Ш, код 90428	52	293,59	346,44
2РМТ22КУН10Ш, код 90428	2	293,59	346,44
2РМТ22КУЭ10Г1В, код 90455	1	326,79	385,61
2С113А 1СМ3.362.816 стабилитрон, код 20897	17	74,80	88,26
2С133А СМ3.362.805 стабилитрон, код 73274	4	36,74	43,35
2С139А, код 73275	10	4,14	4,89
2С175 Ж стабилитрон, код 73287	8	22,78	26,88
2С213Ж - стабилитрон, код 73310	59	1,15	1,36
2Т203 А транзистор, код 73657	2	28,93	34,14
2Т208 Л транзистор, код 73660	4	15,40	18,17
2Т208М транзистор, код 73670	3	30,80	36,34
2Т312В транзистор, код 73712	5	41,58	49,06
2Т368 А транзистор, код 73770	10	9,57	11,29
2Т504 А транзистор, код 73840	27	41,12	48,52
2Т505 А транзистор, код 73860	14	40,54	47,84
2Т505Б транзистор, код 73870	7	23,10	27,26
2Т506 А транзистор, код 73880	6	70,40	83,07

2Т610 Б транзистор, код 73900	3	154,91	182,79
2Т630 Б транзистор, код 73921	1	49,51	58,42
2Т657А2 транзистор, код 73930	53	150,37	177,44
2Т657А2 транзистор, код 73930	50	252,71	298,20
2Т657А2 транзистор, код 73930	40	193,75	228,63
2Т664 А9 транзистор, код 73941	12	67,24	79,34
2Т818В транзистор, код 74060	44	42,68	50,36
2Т819А транзистор, код 74070	29	53,78	63,46
2Т830А транзистор, код 74120	44	28,15	33,22
2Т831Г транзистор, код 74123	88	36,52	43,09
2Т837А транзистор, код 74130	21	42,79	50,49
2Т841А транзистор, код 74157	193	165,66	195,48
2Т9104А транзистор, код 74530	24	144,43	170,43
2Т9125 АС транзистор, код 74501	1	3 212,00	3 790,16
2Т913А транзистор, код 74220	30	35,07	41,38
2Т920В транзистор, код 74270	2	215,07	253,78
2Т930Б транзистор, код 74303	27	627,00	739,86
2Т996А2 транзистор, код 74340	8	2 110,35	2 490,21
2Т996А2 транзистор, код 74340	13	2 412,30	2 846,51
2У202 Н, код 73340	8	52,14	61,53
2У202Е, код 73345	15	27,50	32,45
305-021-12 клемма Китай, код 60728	20	8,81	10,40
305-021-12 клемма Китай, код 60728	15	4,05	4,78
305-021-12 клемма Китай, код 60728	3	4,05	4,78
30Д101Б, код 73210	31	27,50	32,45
30Т 126Б, код 73263	1	238,93	281,94
35КС08 громкоговоритель Китай, код 30965	1	204,60	241,43
360-031-12 - клемма Тайвань, код 60717	8	8,86	10,45
3ГДШ-107, код 75083	2	66,00	77,88
3ГДШ-14-8, код 75082	4	33,55	39,59
3Л341А-индикатор, код 73490	6	28,16	33,23
3Л341А-индикатор, код 73490	71	49,71	58,66
3Л341А-индикатор, код 73490	100	51,60	60,89
3Л341А-индикатор, код 73490	100	51,60	60,89
415-0069-012 -Кабель Китай, код 50158	45	1 430,55	1 688,05
43025-2400 -РАЗЪЕМ, код 50145	17	108,23	127,71
514ИР2микросхема, код 71528	7	78,65	92,81
5273-06 СОЕДИНИТЕЛЬ Тайвань, код 20379	2	78,30	92,39
533АГ3 микросхема, код 71620	4	37,80	44,60
533АГ3 микросхема, код 71620	2	352,50	415,95
533АГ3 микросхема, код 71620	2	310,20	366,04
533ИД10 микросхема, код 71670	27	49,50	58,41
533ЛП8 -Микросхема, код 71610	5	137,50	162,25
542НД5 микросхема, код 71751	1	298,10	351,76
544 УД2А микросхема, код 71760	35	93,50	110,33
556РТ5 микросхема, код 71800	57	22,00	25,96
564ИР2В микросхема, код 72164	1	113,30	133,69
564ИР6 микросхема, код 72220	11	29,52	34,83
564КП2 микросхема, код 72140	8	16,75	19,77
564ЛА10 микросхема, код 72311	4	103,40	122,01
564ЛЕ5 микросхема, код 72313	1	103,40	122,01
564ЛН1 микросхема, код 72080	11	26,16	30,87
564ПР1 микросхема, код 72014	6	82,50	97,35
564ПУ6 микросхема, код 72225	1	371,80	438,72
564РУ2А микросхема, код 72146	1	226,60	267,39
564ТЛ1микросхема, код 72015	3	81,87	96,61
584КП1микросхема, код 72155.	2	113,30	133,69
5П40,10П1-5-0,6 А2, код 80297.	2	572,00	674,96
А22LAC-Р19МFG0-920S разъем Германия, код 30985	12	1 317,24	1 554,34
А22ЛОС-Р10МJGO-920S-разъем мет. Германия, код 30986	10	1 089,50	1 285,61
AD5314ARMZ-м\сх Китай, код 60181	4	158,06	186,51
ADE-1HW ФИЛЬТР США, код 31310	8	445,94	526,21
АМК-2-13+ м/сх США, код 20091	4	495,14	584,27
AMP 171822-4 разъем Китай, код 21060	94	4,40	5,19

AT24C256BN-10SU-1.8-млсх Китай, код 60608	4	32,45	38,29
AT24C256BN-10SU-1.8-млсх Китай, код 60608	30	84,15	99,30
ATC600F0R3BT250 конденсатор США, код 30498	48	12,49	14,74
ATC600F0R3BT250 конденсатор США, код 30498	25	17,48	20,63
ATC600F0R3BT250 конденсатор США, код 30498	75	21,89	25,83
ATC600F0R5AT250 конденсатор США, код 30452	43	22,34	26,36
ATC600F0R6AT250 конденсатор США, код 30472	138	13,70	16,17
ATC600F0R6AT250 конденсатор США, код 30472	23	29,08	34,31
ATC600F0R7CT250 конденсатор США, код 30496	38	11,74	13,85
ATC600F0R7CT250 конденсатор США, код 30496	49	12,12	14,30
ATC600F0R8AT250 конденсатор США, код 30479	55	15,66	18,48
ATC600F0R8AT250 конденсатор США, код 30479	6	29,09	34,33
ATC600F0R8AT250 конденсатор США, код 30479	50	12,12	14,30
ATC600F0R8AT250 конденсатор США, код 30479	500	11,55	13,63
ATC600F0R9BT250 Конденсатор, код 31247	48	14,12	16,66
ATC600F0R9BT250 Конденсатор, код 31247	24	16,78	19,80
ATC600F1R0AT250 конденсатор США, код 30449	3	19,86	23,43
ATC600F1R0AT250 конденсатор США, код 30449	50	13,52	15,95
ATC600F1R0AT250 конденсатор США, код 30449	498	11,55	13,63
ATC600F1R2AT250 конденсатор США, код 30453	6	19,86	23,43
ATC600F1R2AT250 конденсатор США, код 30453	50	14,92	17,61
ATC600F1R2AT250 конденсатор США, код 30453	499	11,55	13,63
ATC600F1R5AT250 конденсатор США, код 30478	89	15,66	18,48
ATC600F1R5AT250 конденсатор США, код 30478	98	24,90	29,38
ATC600F1R8AT250 конденсатор США, код 30474	45	13,20	15,58
ATC600F241GT250X конденсатор США, код 31259	17	31,09	36,69
ATC600F241GT250X конденсатор США, код 31259	30	33,56	39,60
ATC600F241GT250X конденсатор США, код 31259	498	25,85	30,50
ATC600F2R7AT250 конденсатор, код 30477	75	18,08	21,33
ATC600F3R3AT250 конденсатор США, код 30476	32	20,97	24,74
ATC600F3R3AT250 конденсатор США, код 30476	4	18,92	22,33
ATC600F3R3AT250 конденсатор США, код 30476	150	33,38	39,39
ATC600F3R3AT250 конденсатор США, код 30476	98	21,88	25,82
ATC600F3R6AT250 конденсатор, код 60435	15	19,74	23,29
B45197 A7685 K509(50B-6,8мкф-Е) - конд США, код 21095	36	79,23	93,49
B82462A4103M (10 мкГн20%) чип-индуктивность, код 30881	28	33,77	39,85
B82462G4152M(1.5 мкГн20%)чип-индуктивн. Германия, код 20797	100	38,75	45,73
B82462G4222M(2.2 мкГн20%)чип-индуктивн Германия, код 20798	92	38,75	45,73
B82462G4223M(22 мкГн 20%) чип-инд Венгрия, код 60819	17	48,30	56,99
B82462G4223M(22 мкГн 20%) чип-инд Венгрия, код 60819	100	38,75	45,73
B82462G4473M (47 мкГн20%) чип-индуктивн. Венгрия, код 20799	16	38,76	45,74
BAS70 -Диод Китай, код 20140	186	1,43	1,69
BAW56 диод Китай, код 80927	8	1,49	1,76
BC847 В транзистор Китай, код 80132	1	1,51	1,78
BCX55-16-NXP транзистор Китай, код 30525	7	10,34	12,20
BF999 - транзистор Малайзия, код 70230	78	6,46	7,62
BFT92 транзистор Китай, код 50225	35	11,00	12,98
BH-642-4 батарейный отсек Китай, код 50106	3	6,06	7,15
BLD-20 гнездо Тайвань, код 20301	3	10,52	12,41
BLD-20 гнездо Тайвань, код 20301	8	10,52	12,41
BLD-20 гнездо Тайвань, код 20301	2	10,52	12,41
BLD4 гнездо Китай, код 70107	6	1,90	2,24
C8051F912-GM-млсх Тайвань, код 60284	7	289,63	341,76
CPC 10101 (CPU188-5LC) процессорная плата, код 75111	2	11 380,51	13 429,00
CR-25B-2200(ECR-25B-2200) конденсатор Китай, код 30800	54	6,53	7,71
DBB-9F конт.на плату Тайвань, код 20366	2	14,18	16,73
DF 3 ID светодиод Тайвань, код 50048	1	15,18	17,91
DHR-78F - разъём Китай, код 20188	6	252,60	298,07
DHR-78F - разъём Китай, код 20188	1	320,53	378,23
DJK-04D - контакт, код 20441	2	26,74	31,55
DJK-10D - РАЗЪЁМ Китай, код 41585	1	25,06	29,57
DJK-11B - РАЗЪЁМ Китай, код 20477	1	27,72	32,71
DL4148 -ДИОД Китай, код 60142	122	0,81	0,96
ECR101M100 (100 мкф100В 20%) конденсатор США, код 30807	14	4,95	5,84

ECR101M100 (100 мкф100В 20%) конденсатор США, код 30807	78	4,10	4,84
ECR220M63 (22 мкф 63 В 20%) конденсатор Китай, код 30808	101	3,27	3,86
ECR220M63 (22 мкф 63 В 20%) конденсатор Китай, код 30808	52	2,71	3,20
ECR-63В- 100 мкФ - конденсатор Китай, код 70058	46	3,26	3,85
EFD20 E-032С-коба, код 20161	16	3,74	4,41
EFD20 1сек. 8выв. E-032-каркас, код 20160	5	9,94	11,73
EGG.2В.319.CLL, код 60025	8	2 134,37	2 518,56
EHR-63-22-конденсатор Китай, код 91057	80	1,40	1,65
ELJ-FA221JF(0805CS-220) дроссель Тайвань, код 31068	50	10,18	12,01
EPF 10K 30ETC 144-3, код 50030	5	1 070,74	1 263,47
ERA-5+ (США)-м/сх, код 50073	1	372,80	439,90
EXC-CET 103U фильтр Китай, код 92004	8	42,86	50,57
EXR471M25 (470 мкф 25в -20%) конденсатор Китай, код 30805	105	5,72	6,75
EXR471M25 (470 мкф 25в -20%) конденсатор Китай, код 30805	49	2,82	3,33
F2A штырь Китай, код 20137	5	1,00	1,18
FH26-39S-0.3SHW, код 70570	10	156,55	184,73
HC-49SM-18.432 MHz кварц. резонатор Корея, код 80563	14	14,55	17,17
HC-49SM-24,576 MHz кварц. резонатор Корея, код 80561	4	14,55	17,17
HC-49U-12.800 MHz -Резонатор Тайланд, код 50816	8	16,50	19,47
HCМOS/TTL-24.576 МГц Китай, код 60152	12	51,36	60,60
HCМOS/TTL-24.576 МГц Китай, код 60152	5	166,12	196,02
HP1-19-3-180 Ом, код 11010	1	8,25	9,74
HPB 6М разъём Тайвань, код 70122	14	4,18	4,93
HPB-6F - разъём Тайвань, код 70129	9	4,18	4,93
HR-9М разъём Тайвань, код 70123	4	3,30	3,89
HSMP 3862 -ДИОД Тайланд, код 60085	148	9,92	11,71
HSMP 3864 диод США, код 60100	2	33,66	39,72
HSMP 389Е-диод Китай, код 20122	4	82,96	97,89
HSMP 389Е-диод Китай, код 20122	3	213,27	251,66
HSMS 2802 диод Филиппины, код 50925	1	42,76	50,46
HSMS 286С - BLKG -Диод, код 50949	4	70,48	83,17
HU-15 -Разъём, код 50157	10	14,92	17,61
HU-8 -разъём Тайвань, код 30706	1	3,92	4,63
HU-8 -разъём Тайвань, код 30706	10	3,92	4,63
IL258D м/сх, код 50341	30	6,92	8,17
IL258D м/сх, код 50341	4	6,92	8,17
IL258D м/сх, код 50341	25	7,96	9,39
IL293D м/сх, код 50350	20	6,46	7,62
IL34 119N, код 60430	3	4,81	5,68
IL34118N, код 60420	6	16,06	18,95
IN 74AC00D, код 73059	3	4,02	4,74
IN 74AC00D, код 73059	1	6,05	7,14
IN74AC04D м/сх, код 73050	2	2,90	3,42
IN74AC04D м/сх, код 73050	70	5,17	6,10
IN74AC04D м/сх, код 73050	136	5,17	6,10
IN74AC04N, код 73040	11	5,89	6,95
IN74AC373DW, код 73079	24	8,09	9,55
IN74AC373DW, код 73079	19	8,09	9,55
IN74HC373AN, код 73080	23	5,42	6,40
INA197AIDBVT-м/сх Китай, код 70225	113	107,46	126,80
IW4066BD м/сх, код 60130	99	5,32	6,28
K1109 KT2 м/сх, код 50803	3	11,19	13,20
KB-2785YW индикатор Китай, код 50055	47	39,15	46,20
KPA-2106SRW-PRVсветодиод Тайланд, код 30886	97	7,65	9,03
L934LID светодиод Тайвань, код 20608	1	9,33	11,01
L934SGD диод Тайвань, код 50771	66	9,32	11,00
LM2902D м/сх Китай, код 50955	2	6,48	7,65
LM2902D м/сх Китай, код 50955	5	25,19	29,72
LM293D - м/сх, код 50972	22	40,40	47,67
LMV721M5 м/сх Малайзия, код 50679	22	71,86	84,79
LMV722 MM м/сх США, код 50681	32	92,29	108,90
LP2985IM5-5.0 м/сх Малайзия, код 50996	11	13,05	15,40
LP2985IM5-5.0 м/сх Малайзия, код 50996	32	13,05	15,40
LP2985IM5-5.0 м/сх Малайзия, код 50996	300	7,65	9,03

LP5900SD-1.8/NOPB м/сх Малайзия, код 60012	4	804,84	949,71
LPC2132FBD64/01-15 м/сх Китай, код 70204	1	328,28	387,37
LQG18HN10J00 (0603-10нгн)-инд Япония, код 31265	5	15,33	18,09
LQG18HN10J00 (0603-10нгн)-инд Япония, код 31265	9	15,80	18,64
LQG18HN15NJ00D(0603-15 нГн 5%) индуктивность Китай, код 80127	17	4,43	5,23
LQG18HN15NJ00D(0603-15 нГн 5%) индуктивность Китай, код 80127	20	6,02	7,10
LQG18HN15NJ00D(0603-15 нГн 5%) индуктивность Китай, код 80127	60	14,09	16,63
LQG18HN15NJ00D(0603-15 нГн 5%) индуктивность Китай, код 80127	40	19,80	23,36
LQG18HN22NJ00D (0603-22 нГн 5%) Китай, код 31184	31	8,88	10,48
LQG18HN22NJ00D (0603-22 нГн 5%) Китай, код 31184	23	21,44	25,30
LQG18HN22NJ00D (0603-22 нГн 5%) Китай, код 31184	12	3,33	3,93
LQG18HN22NJ00D (0603-22 нГн 5%) Китай, код 31184	5	7,70	9,09
LQG18HN22S00D (0603-2.2 нГн), код 31062	73	7,30	8,61
LQG18HN39NJ00D (0603 39 нГн 5%) чип-индуктивность, код 31194	70	11,19	13,20
LQG18HN56NJ00D(0603-56 нГн 5%)чип-индуктивностьСША, код 31186	45	7,30	8,61
LQG18HN56NJ00D(0603-56 нГн 5%)чип-индуктивностьСША, код 31186	16	12,63	14,90
LQG18HN56NJ00D(0603-56 нГн 5%)чип-индуктивностьСША, код 31186	100	10,32	12,18
LQG18HN56NJ00D(0603-56 нГн 5%)чип-индуктивностьСША, код 31186	1	14,09	16,63
LQG18HN6N8J00D (0603-6.8 нГн) чип-индуктив. Китай, код 31061	63	7,30	8,61
LQG18HN6N8J00D (0603-6.8 нГн) чип-индуктив. Китай, код 31061	5	7,12	8,40
LQH31HNR88J03 (880 нГц) индуктивность Китай, код 20346	27	68,75	81,13
LQH31MN330J-33-1206, код 31260	50	13,98	16,50
LQH32MN4R7K23L (1210 4.7 мкГн 10%, код 30806	14	21,42	25,28
LQH43CN220K-22, код 31030	31	5,31	6,27
LQH43CN221K03 индуктивность Китай, код 20231	88	33,28	39,27
LQH43CN471K03 индуктивность Китай, код 20230	40	42,79	50,49
LQH55PN6R8N(2220-6,8 МКгН)-индукт Китай, код 41591	10	28,71	33,88
LQM-18N-680(0603)-индук, код 31160	42	8,04	9,49
LQM21FN1R0N00D (0805-1,0 мкГн) инд Япония, код 80124	37	3,98	4,70
LQM21NN10 270 (0805)-инд, код 31230	10	3,92	4,63
LQM21NN1R5K10D(0805-1,5 мкГн)-инд Китай, код 31213	56	3,19	3,76
LQM21NN1R5K10D(0805-1,5 мкГн)-инд Китай, код 31213	42	11,48	13,55
LQM21NN1R5K10D(0805-1,5 мкГн)-инд Китай, код 31213	43	17,60	20,77
LQM21NNR68K10D (0805-0.68 мкГн)Китай, код 31222	93	7,30	8,61
LQM21NNR68K10D (0805-0.68 мкГн)Китай, код 31222	42	21,44	25,30
LQM21NNR68K10D (0805-0.68 мкГн)Китай, код 31222	43	42,90	50,62
LQW18AN82nH(0603-82нгн)-инд Япония, код 80116	1	6,70	7,91
LQW2BHN22NJ (22 нГн 5%) индуктивность, код 21165	96	8,48	10,01
LREMS-2-17-SM6, код 50041	5	334,86	395,13
LREMS-2-17-SM6, код 50041	6	233,52	275,55
LREMS-2-17-SM6, код 50041	2	262,79	310,09
MAX 1044EPA м/сх Филиппины, код 50778	23	84,72	99,97
MAX 1044EPA м/сх Филиппины, код 50778	8	84,72	99,97
MAX 485 ESA м/сх Китай, код 50450	8	42,23	49,83
MAX 487 CSA -Микросхема Малайзия, код 20096	13	28,93	34,14
MAX 708ESA+ м/сх Китай, код 70048	2	101,89	120,23
MAX 735EPA+ м/сх Тайвань, код 50696	2	187,00	220,66
MBRS360TR - диод Китай, код 73213	7	33,37	39,38
MC13136 DW м/сх Китай, код 60385	4	118,80	140,18
MCP100-315\TT м/сх Китай, код 20677	8	25,62	30,23
MF-R250-2,5а предохранитель Китай, код 60805	15	10,81	12,76
MF-R700 Предохранитель, код 60810	4	41,95	49,50
MF-R900 Предохранитель Китай, код 60814	58	29,15	34,40
MJ-C-6.47 джампер Китай, код 60771	23	0,55	0,65
MSM81C55-5RS м/сх, код 50137	1	160,85	189,80
MT8808AP - м\сх Тайвань, код 75114	13	180,32	212,78
MU-4F - разъём Китай, код 30879	5	0,92	1,09
MU-4F - разъём Китай, код 30879	2	1,46	1,72
MUN5211DW1T1G транзистор Китай, код 70358	135	11,20	13,22
MUN5311DW1T1 - транзистор, код 70228	2	115,59	136,40
MW4M разъем Тайвань, код 70106	1	0,65	0,77
NCP18XH103J03RB терморезистор США, код 11549	15	6,25	7,38
NCP18XW682J03RB терморезистор, код 11548	87	4,03	4,76
NCP500SN33T1G м/сх Китай, код 20280	6	15,95	18,82

NFE31PT471E9L -Фильтр Китай, код 31159	1	24,33	28,71
NFE31PT471E9L -Фильтр Китай, код 31159	9	33,63	39,68
NHDS-02 -ПЕРЕКЛ, код 60702	5	76,53	90,31
NJM78M05DL1A-TE1 м/сх Китай, код 70226	47	34,82	41,09
NJM78M09DL1A-м/сх Малайзия, код 20219	18	34,82	41,09
NJM78M09FA микросхема Китай, код 11005	6	44,65	52,69
NJM79L05UA м/сх Германия, код 60168	109	7,76	9,16
OS-7324-NPG (242121) адаптер Германия, код 20375	1	1 231,34	1 452,98
P80C552EFB/08 м/сх, код 60611	13	421,14	496,95
PC1202 LRS-ANH-B индикатор, код 75150	2	264,23	311,79
PC1202 LRS-ANH-H индикаторы, код 75147	2	185,63	219,04
PC814X1J000F полуп. приборы Тайвань, код 60625	9	37,61	44,38
PHU-2 -Разъем Китай, код 20361	34	4,90	5,78
PLD80R разъем Тайвань, код 70598	23	19,86	23,43
PLL 40 - штырь Тайвань, код 20143	5	25,26	29,81
PLS40R разъем Тайвань, код 20715	20	6,15	7,26
PVG3A101C0R00 (100 Ом-20%) потенциометр Китай, код 11017	236	55,01	64,91
PVG3A101C0R00 (100 Ом-20%) потенциометр Китай, код 11017	25	55,01	64,91
PVG3A503C01R00 потенциометр Япония, код 11007	326	39,90	47,08
PVG5A203C01R00 потенциометр, код 11009	58	97,39	114,92
PVT322S PBF- реле Филиппины, код 70345	2	504,23	594,99
PVT322S PBF- реле Филиппины, код 70345	175	209,00	246,62
PWL-2 разъем Китай, код 20362	75	3,30	3,89
Q-18, 432-SMU3-30-30/100-T1, код 75106	2	49,50	58,41
R 0805-910 Ом -РЕЗИСТОР, код 11555	60	0,11	0,13
R1206-1,5ком -РЕЗИСТОР, код 11574	96	0,09	0,11
R1206-5%-10ком -РЕЗИСТОР, код 11501	178	0,11	0,13
R13112A (SC 768) -Переключатель, код 80527	4	28,12	33,18
S20LOC-P04MFG0-560S разъем Германия, код 20641	22	360,27	425,12
SA15-IISRWA индикатор Китай, код 75142	20	38,18	45,05
SA15-IISRWA индикатор Китай, код 75142	1	205,58	242,58
SA15-IISRWA индикатор Китай, код 75142	5	274,73	324,18
SC36-11SRWA индикатор Китай, код 75141	69	31,39	37,04
SC36-11SRWA индикатор Китай, код 75141	1	31,39	37,04
SC36-11SRWA индикатор Китай, код 75141	10	9,75	11,51
SCM-10 разъем Германия, код 70026	3	5,50	6,49
SCM-20 (IDCC-20MS) разъем Тайвань, код 70027	10	9,35	11,03
SDMR-08-T(SMD DIP) (SBS1008)-разъем Тайвань, код 70374	6	89,49	105,60
SFGCG455DX-TC фильтр США, код 91722	34	310,23	366,07
SFGCG455AX кГц фильтр США, код 91603	20	148,23	174,91
SG-8002CA-SHM-24 мГц генератор Япония, код 90843	6	139,81	164,98
SG-8002CA-SHM-24 мГц генератор Япония, код 90843	5	117,98	139,22
SG-8002CA-SHM-40.7 MHz генератор Япония, код 90845	6	133,65	157,71
SIMENS -т/а, код 75046	1	792,37	935,00
SLF95-202Y-LF - линейный фильтр Тайвань, код 11540	59	29,33	34,61
SLF95-202Y-LF - линейный фильтр Тайвань, код 11540	25	38,23	45,11
SMA-13LC p10 Китай, код 91860	2	112,07	132,24
SMA-13LC p10 Китай, код 91860	1	380,90	449,46
SMA-24L p17,5 -звукоизлучатель Бельгия, код 50142	3	219,07	258,50
SMTS-102-2A1-тумблер, код 70371	42	7,55	8,91
SN74AC04D м/сх Малайзия, код 50132	1	22,84	26,95
SP 201 - разъем Китай, код 30882	1	23,30	27,49
SPX1117M3-3.3-Китай-регулятор напряжения, код 50608	30	29,39	34,68
SPX1117M3-L-3-3-м/с Малайзия, код 20708	26	54,16	63,91
SPX5205M5-L/TR-м/сх Малайзия, код 50609	2	6,40	7,55
SSL-LX3044IT светодиод Филиппины, код 20467	9	19,11	22,55
T491B155K025AT(B25в-1,5 мкф 10%)чип-конден Мексика, код 21139	98	15,39	18,16
T491C106K025AT(10 мкф 25В"С"10%)чип-конден Тайвань, код 20148	32	5,71	6,74
TAI-1.25F клемма Китай, код 30707	10	2,38	2,81
TAJB105K035R(1мкф 35В"В"10%)-кон Эль-Сальвадор, код 20770	34	25,95	30,62
TDA2003(TO-220-5-TV) м/сх, код 20304	6	48,49	57,22
TEN5-1210 - преобразователь Китай, код 60464	31	756,24	892,36
TL431ID -Микросхема, код 50806	4	7,70	9,09
TPS77316 DGK м/сх Китай, код 50805	2	106,45	125,61

TPS77316 DGK м/сх Китай, код 50805	3	81,05	95,64
TRS-14 -Разъем Тайвань, код 30329	13	12,12	14,30
TRS-8 панель Тайвань, код 70552	1	7,70	9,09
TS-A1PV-130 крепеж Китай, код 70031	1	2,28	2,69
TS-A1PV-130 крепеж Китай, код 70031	10	4,40	5,19
TS-A4PS-130 кнопка тактовая, код 70033	3	6,60	7,79
TS-A6PG-130 переключатель Китай, код 70038	16	20,90	24,66
TS-A6PS-130-кнопка Китай, код 70032	5	16,45	19,41
TS-A6PS-130-кнопка Китай, код 70032	18	2,20	2,60
TS-A6PS-130-кнопка Китай, код 70032	10	11,01	12,99
TSH 690 ID м/сх США, код 50657	20	81,55	96,23
TSH 690 ID м/сх США, код 50657	2	88,70	104,67
TSH 690 ID м/сх США, код 50657	13	146,34	172,68
TSW-106-07-S-S Разъем США, код 70423	2	43,78	51,66
TSW-106-07-S-S Разъем США, код 70423	6	24,61	29,04
TSW-107-07-S-D Разъем США, код 73086	2	43,78	51,66
TSW-107-07-S-D Разъем США, код 73086	7	55,37	65,34
TZY2Z010A001R00 конденсатор Китай, код 30839	92	23,03	27,18
USBВ-1J разъем, код 60787	4	6,52	7,69
VHR-2N JST разъем Индонезия, код 20187	3	1,65	1,95
VI-NCWP-IP-H1 -модуль Германия, код 20394	1	43 054,69	50 804,53
WSL2512R1000FEA резистор Китай, код 21016	26	64,37	75,96
XC95216-10PQ 1601 Сингапур, код 60740	4	1 510,03	1 781,84
A053-236,2M1 фильтр на ПАВ, код 91621	1	1 160,50	1 369,39
A152-292M1 ПАВ фильтр, код 91623	1	1 155,00	1 362,90
A152-292M1 ПАВ фильтр, код 91623	1	1 265,00	1 492,70
AE4553M-235,45 фильтр, код 91615	2	390,50	460,79
AE4553M-307,2, код 91620	1	500,50	590,59
AE4553M-307,2, код 91620	14	500,50	590,59
AE4553M-384,6 фильтр, код 91629	1	1 045,00	1 233,10
AE4553M-428,6-фильтр, код 91631	2	511,50	603,57
AE4553M-428,6-фильтр, код 91631	2	715,00	843,70
A3K1M-25-2C АВТОМАТ ЗАЩИТЫ, код 80661	4	3 027,20	3 572,10
АОТ 128 А, код 73265	180	10,45	12,33
АОТ 161 А, код 73294	32	7,59	8,96
АОТ 166 А транзистор, код 73293	47	17,31	20,43
Б19 К1-1-150 Ом резистор, код 16900	38	17,44	20,58
Б19 К1-1-2,4 кОм резистор, код 16923	15	15,40	18,17
Б19 К1-1-270 Ом резистор, код 16910	26	28,38	33,49
Б19 К1-1-47 Ом резистор, код 16899	10	21,59	25,48
Б19 К2-1 кОм резистор, код 16937	13	20,88	24,64
Б19 К2-2,2 кОм резистор, код 16940д	1	47,30	55,81
Б19 К2-24 кОм 10% резистор, код 16955	10	49,50	58,41
Б19 К2-4,7 кОм резистор, код 16943	33	20,88	24,64
Б19 К2-6,8 кОм резистор, код 16944	12	20,88	24,64
Б19 К2вт-5,6 кОм резистор, код 16942	20	22,66	26,74
Б19 К3-390 Ом резистор, код 16970	20	19,62	23,15
Б23А-1000ПФ фильтр, код 35044	35	46,70	55,11
Б23Б-1-0,47-100\10-50В-10А-2-В-С-фильтр, код 35074	42	593,29	700,08
Б23Б-1-0,47-100\10-50В-10А-2-В-С-фильтр, код 35074	17	592,90	699,62
Б23Б1-50в-1,5, код 35070	3	462,00	545,16
Б23Б1-50в-1,5, код 35070	10	462,00	545,16
Б23Б1-50в-1,5, код 35070	8	462,00	545,16
Б7-2-В 01 фильтр, код 35071	14	41,00	48,38
ВМПЗ-2 источник питания, код 70720	1	2 114,23	2 494,79
ВМП6-11, код 70802	1	3 495,77	4 125,01
ВМП6-44, код 70750	2	3 495,76	4 125,00
ВП2Б-1В-3,15а, код 80696	74	28,19	33,26
ГК163-А-6М9-А3-261.975 МГц - генератор кварц, код 50479	1	3 850,00	4 543,00
ГРПМ1-31 Г02В, код 90961	13	229,94	271,33
ГРПМ1-31 Г02В, код 90961	235	223,91	264,21
ГРПМ1-31 шу2В соединитель, код 90970	15	37,75	44,55
ГРПМ1-45 шу2В соединитель, код 90980	8	82,73	97,62
ГРПМ1-45Г02В соединитель, код 90990.	6	275,52	325,11

ГРПМ1-45ГО2В соединитель, код 90990.	10	313,24	369,62
ГРПМ2-30ШО2в -Соединитель, код 90952	3	427,90	504,92
ГРПМ2-30ШО2в -Соединитель, код 90952	4	475,20	560,74
ГРППМ10-90 ГО2В розетка, код 91048	2	1 872,20	2 209,20
ГРППМ10-90 Ш2В вилка, код 91049	1	657,80	776,20
ГРППМ10-90 Ш2В вилка, код 91049	2	915,20	1 079,94
Д209В дроссель, код 91300	10	340,85	402,20
Д209В дроссель, код 91300	10	340,85	402,20
Д816В, код 73564	3	10,89	12,85
Д818Д-Стабилитрон, код 20201	5	27,50	32,45
Д818Е стабилитрон, код 73570	80	15,07	17,78
Д818Е стабилитрон, код 73570	14	48,13	56,79
ДВП4-4В держатель, код 80595	23	284,90	336,18
ДМО,1-125-5%-ВЦКСН 671.342.001 ТУ дросель, код 90130	5	52,00	61,36
ДМО,2-30 дросель, код 90160	18	30,58	36,08
ДМО,2-30 дросель, код 90160	6	63,14	74,51
ДМО,2-30 дросель, код 90160	1	52,00	61,36
ДМО,2-30 дросель, код 90160	1	52,00	61,36
ДМО,6-10-5%-В дроссель, код 90148	34	44,44	52,44
ДМ2,4-3 дросель, код 90250	24	65,89	77,75
ИМ 1821 ВН59А, код 73180	1	159,50	188,21
ИМ1821ВИ54, код 73165	10	192,50	227,15
ИМ1821ВИ54, код 73165	74	149,60	176,53
ИМПОРТ -РЕЗИСТОРЫ, код 12007	717	5,32	6,28
ИПД132Г1-Ж-индиатор, код 70701	27	85,25	100,60
ИПД132Г1-Ж-индиатор, код 70701	2	100,65	118,77
ИПД132Г-Л(ИПД132Е3-Л-П)-индиатор, код 31067	1	160,60	189,51
К10-17а-М1500-0,033 конденсатор, код 20563	5	51,01	60,19
К10-17а-М1500-680 конденсатор, код 36030	10	6,99	8,25
К10-17а-М1500-680 конденсатор, код 36030	35	5,87	6,93
К10-17а-Н90-0,47 конденсатор, код 35860	2	14,23	16,79
К10-176-М1500-100 конденсатор, код 36640.	302	6,06	7,15
К10-176-М1500-100 конденсатор, код 36640.	3	9,39	11,08
К10-176-М1500-1000 конденсатор, код 36710.	148	8,84	10,43
К10-176-М1500-1000 конденсатор, код 36710.	30	4,31	5,09
К10-176-М1500-1000 конденсатор, код 36710.	1	8,84	10,43
К10-176-М1500-1000 конденсатор, код 36710.	10	9,39	11,08
К10-176-М1500-1500 конденсатор, код 36720	100	4,85	5,72
К10-176-М47-10 конденсатор, код 36197	1	8,11	9,57
К10-176-М47-12 конденсатор, код 36200	9	5,97	7,04
К10-176-М47-12 конденсатор, код 36200	80	5,97	7,04
К10-176-М47-12 конденсатор, код 36200	48	6,44	7,60
К10-176-М47-150 конденсатор, код 36305	8	5,57	6,57
К10-176-М47-2,4 конденсатор, код 20725	39	5,32	6,28
К10-176-М47-2000 конденсатор, код 36410	111	13,28	15,67
К10-176-М47-2000 конденсатор, код 36410	43	8,62	10,17
К10-176-М47-3 конденсатор, код 20728	120	5,27	6,22
К10-176-М47-3 конденсатор, код 20728	50	5,32	6,28
К10-176-М47-3000 конденсатор, код 36433	197	11,47	13,53
К10-176-М47-3000 конденсатор, код 36433	50	9,61	11,34
К10-176-М47-3000 конденсатор, код 36433	87	13,31	15,71
К10-176-М47-33 конденсатор, код 36245	55	10,88	12,84
К10-176-М47-3600 конденсатор, код 36440	26	15,18	17,91
К10-176-М47-3900 конденсатор, код 36445	5	15,18	17,91
К10-176-М47-4,7 конденсатор, код 36170	77	3,04	3,59
К10-176-М47-4,7 конденсатор, код 36170	26	6,93	8,18
К10-176-М47-5,1 конденсатор, код 36180	95	3,81	4,50
К10-176-М47-5,6 конденсатор, код 36185	56	6,93	8,18
К10-176-М47-56 конденсатор, код 36260	17	3,95	4,66
К10-176-М47-56 конденсатор, код 36260	80	10,88	12,84
К10-176-М47-56 конденсатор, код 36260	42	6,44	7,60
К10-176-М47-560 конденсатор, код 36375	87	5,21	6,15
К10-176-М47-5600 конденсатор, код 36447	93	16,16	19,07
К10-176-М47-6,8 конденсатор, код 36190	10	5,45	6,43

K10-176-M47-82 конденсатор, код 36285.	56	5,35	6,31
K10-176-M47-82 конденсатор, код 36285.	51	9,78	11,54
K10-176-M47-82 конденсатор, код 36285.	39	11,21	13,23
K10-176-M47-820 конденсатор, код 36377	73	5,25	6,20
K10-176-M47-820 конденсатор, код 36377	44	10,45	12,33
K10-176-H50-0,47 конденсатор, код 36140	65	24,90	29,38
K10-176-H90-0,47 конденсатор, код 36560	27	11,88	14,02
K10-17в- M1500-0.01мкф конденсатор, код 37560.	622	2,04	2,41
K10-17в-M1500-0,022 конденсатор, код 37580.	7	39,99	47,19
K10-17в-M1500-0,022 конденсатор, код 37580.	10	16,50	19,47
K10-17в-M1500-0,022 конденсатор, код 37580.	2	41,67	49,17
K10-17в-M1500-2200 конденсатор, код 37740	27	5,61	6,62
K10-17в-M1500-2200 конденсатор, код 37740	41	12,88	15,20
K10-17в-M1500-2200 конденсатор, код 37740	48	13,64	16,10
K10-17в-M1500-2200 конденсатор, код 37740	20	6,77	7,99
K10-17в-M1500-3300 конденсатор, код 37750	58	10,70	12,63
K10-17в-M1500-390 конденсатор, код 37673	21	4,29	5,06
K10-17в-M1500-4700 конденсатор, код 37765	47	11,22	13,24
K10-17в-M1500-4700 конденсатор, код 37765	100	11,22	13,24
K10-17в-M1500-560 конденсатор, код 37690	51	7,65	9,03
K10-17в-M1500-560 конденсатор, код 37690	54	13,34	15,74
K10-17в-M1500-560 конденсатор, код 37690	30	6,25	7,38
K10-17в-M1500-560 конденсатор, код 37690	30	4,21	4,97
K10-17в-M47-0,013 конденсатор, код 36805.	41	32,52	38,37
K10-17в-M47-0,013 конденсатор, код 36805.	89	42,17	49,76
K10-17в-M47-1000 конденсатор, код 37100.	11	9,66	11,40
K10-17в-M47-120 конденсатор, код 36940	9	10,07	11,88
K10-17в-M47-1200 конденсатор, код 37110	102	9,54	11,26
K10-17в-M47-1500 конденсатор, код 37120.	1	12,56	14,82
K10-17в-M47-1500 конденсатор, код 37120.	15	8,01	9,45
K10-17в-M47-2000 конденсатор, код 37140	39	9,54	11,26
K10-17в-M47-2000 конденсатор, код 37140	49	6,93	8,18
K10-17в-M47-2000 конденсатор, код 37140	5	16,08	18,97
K10-17в-M47-2000 конденсатор, код 37140	30	8,36	9,86
K10-17в-M47-2000 конденсатор, код 37140	29	12,63	14,90
K10-17в-M47-22 конденсатор, код 36810	50	6,05	7,14
K10-17в-M47-22 конденсатор, код 36810	22	5,16	6,09
K10-17в-M47-22 конденсатор, код 36810	5	3,44	4,06
K10-17в-M47-24 конденсатор, код 36820	126	3,81	4,50
K10-17в-M47-240 конденсатор, код 36975	2	6,63	7,82
K10-17в-M47-240 конденсатор, код 36975	26	4,44	5,24
K10-17в-M47-27 конденсатор, код 36830	259	4,16	4,91
K10-17в-M47-270 конденсатор, код 36980	48	6,05	7,14
K10-17в-M47-2700 конденсатор, код 37160.	787	11,29	13,32
K10-17в-M47-2700 конденсатор, код 37160.	30	13,24	15,62
K10-17в-M47-3000 конденсатор, код 37165.	3	6,93	8,18
K10-17в-M47-3000 конденсатор, код 37165.	20	7,39	8,72
K10-17в-M47-3000 конденсатор, код 37165.	11	8,36	9,86
K10-17в-M47-3000 конденсатор, код 37165.	18	8,36	9,86
K10-17в-M47-3000 конденсатор, код 37165.	4	12,63	14,90
K10-17в-M47-33 конденсатор, код 36840	23	6,55	7,73
K10-17в-M47-33 конденсатор, код 36840	11	5,10	6,02
K10-17в-M47-33 конденсатор, код 36840	20	5,10	6,02
K10-17в-M47-33 конденсатор, код 36840	40	5,10	6,02
K10-17в-M47-33 конденсатор, код 36840	50	5,10	6,02
K10-17в-M47-33 конденсатор, код 36840	6	10,31	12,17
K10-17в-M47-3600 конденсатор, код 37180.	236	16,95	20,00
K10-17в-M47-3600 конденсатор, код 37180.	17	9,90	11,68
K10-17в-M47-39 конденсатор, код 36860	128	2,75	3,25
K10-17в-M47-39 конденсатор, код 36860	7	5,65	6,67
K10-17в-M47-39 конденсатор, код 36860	52	5,12	6,04
K10-17в-M47-39 конденсатор, код 36860	40	3,44	4,06
K10-17в-M47-39 конденсатор, код 36860	8	3,48	4,11
K10-17в-M47-3900 конденсатор, код 37190	202	16,95	20,00

K10-17в-M47-47 конденсатор, код 36870.	103	3,81	4,50
K10-17в-M47-47 конденсатор, код 36870.	42	1,87	2,21
K10-17в-M47-47 конденсатор, код 36870.	30	8,64	10,20
K10-17в-M47-47 конденсатор, код 36870.	34	12,20	14,40
K10-17в-M47-47 конденсатор, код 36870.	28	10,31	12,17
K10-17в-M47-470 конденсатор, код 37040	23	3,85	4,54
K10-17в-M47-4700 конденсатор, код 37200.	51	17,34	20,46
K10-17в-M47-51 конденсатор, код 36880.	96	4,57	5,39
K10-17в-M47-51 конденсатор, код 36880.	5	5,10	6,02
K10-17в-M47-51 конденсатор, код 36880.	4	5,10	6,02
K10-17в-M47-510 конденсатор, код 37045	65	7,45	8,79
K10-17в-M47-5100 конденсатор, код 37210	186	7,48	8,83
K10-17в-M47-56 конденсатор, код 36890.	34	6,55	7,73
K10-17в-M47-56 конденсатор, код 36890.	20	1,87	2,21
K10-17в-M47-56 конденсатор, код 36890.	3	12,20	14,40
K10-17в-M47-56 конденсатор, код 36890.	2	5,10	6,02
K10-17в-M47-56 конденсатор, код 36890.	25	3,39	4,00
K10-17в-M47-560пф конденсатор, код 37050	104	6,26	7,39
K10-17в-M47-620 конденсатор, код 37065.	185	8,90	10,50
K10-17в-M47-6200 конденсатор, код 37225	85	18,83	22,22
K10-17в-M47-62-конденсатор, код 30992	15	5,10	6,02
K10-17в-M47-68 конденсатор, код 36900	139	10,07	11,88
K10-17в-M47-68 конденсатор, код 36900	18	3,43	4,05
K10-17в-M47-680 конденсатор, код 37070.	54	10,17	12,00
K10-17в-M47-680 конденсатор, код 37070.	10	7,27	8,58
K10-17в-M47-6800 пф -5% "5" конденсатор керамическ, код 37091	39	25,63	30,24
K10-17в-M47-6800 пф -5% "5" конденсатор керамическ, код 37091	5	24,11	28,45
K10-17в-M47-750 конденсатор, код 37080	40	8,90	10,50
K10-17в-M47-91 конденсатор, код 36925.	15	6,55	7,73
K10-17в-M47-910 конденсатор, код 37090	8	10,71	12,64
K10-17в-M47-910 конденсатор, код 37090	25	10,71	12,64
K10-17в-M750-120 конденсатор, код 37355	20	2,20	2,60
K10-17в-M750-120 конденсатор, код 37355	49	2,53	2,99
K10-17в-M750-220 конденсатор, код 37370	77	2,20	2,60
K10-17в-M750-300 конденсатор, код 37373	301	2,97	3,50
K10-17в-M750-430 конденсатор, код 37375	93	4,40	5,19
K10-17в-H90-0,015 конденсатор, код 37410	150	2,56	3,02
K10-17в-H90-0,15 конденсатор, код 20824	5	9,37	11,06
K10-42-M47-1,5 конденсатор, код 37820	3	5,61	6,62
K10-42-M47-16 конденсатор, код 38042	2	3,97	4,68
K10-42-M47-16 конденсатор, код 38042	39	3,97	4,68
K10-42-M47-2,7 конденсатор, код 38056	4	3,63	4,28
K10-42-M47-2,7 конденсатор, код 38056	30	9,26	10,93
K10-42-M47-22 конденсатор, код 38060	209	2,97	3,50
K10-42-M47-3,6 конденсатор, код 37920	26	12,05	14,22
K10-42-M47-4,3 конденсатор, код 37930.	6	0,30	0,35
K10-42-M47-4,3 конденсатор, код 37930.	35	5,96	7,03
K10-47A-H90-50B-1,5мкф конденсатор, код 38131.	3	43,51	51,34
K10-47A-H90-50B-1,5мкф конденсатор, код 38131.	44	48,76	57,54
K10-47A-H90-50B-1,5мкф конденсатор, код 38131.	100	36,62	43,21
K10-47в-H30-100в-0,033 конденсатор, код 38280	26	8,87	10,47
K10-47в-H90-50в-2,2 конденсатор, код 38140	1	55,46	65,44
K10-47в-H90-50в-2,2 конденсатор, код 38140	22	46,55	54,93
K10-47в-H90-50в-2,2 конденсатор, код 38140	140	26,84	31,67
K10-57-100в-1 конденсатор, код 38360	47	6,51	7,68
K10-57-100в-1 конденсатор, код 38360	45	8,17	9,64
K10-57-100в-1 конденсатор, код 38360	48	14,96	17,65
K10-57-100в-1,5 конденсатор, код 38370	1	7,06	8,33
K10-57-100в-1,5 конденсатор, код 38370	68	6,78	8,00
K10-57-100в-100 конденсатор, код 38690	1	7,26	8,57
K10-57-100в-11 конденсатор, код 38490	167	5,50	6,49
K10-57-100в-12 конденсатор, код 38500.	11	5,50	6,49
K10-57-100в-12 конденсатор, код 38500.	41	8,12	9,58
K10-57-100в-12 конденсатор, код 38500.	100	6,05	7,14

K10-57-100в-12 конденсатор, код 38500.	100	6,78	8,00
K10-57-100в-12 конденсатор, код 38500.	7	8,12	9,58
K10-57-100в-130 конденсатор, код 38710	26	8,03	9,48
K10-57-100в-180 конденсатор, код 38740.	1	8,80	10,38
K10-57-100в-180 конденсатор, код 38740.	9	9,42	11,12
K10-57-100в-180 конденсатор, код 38740.	43	9,42	11,12
K10-57-100в-20 конденсатор, код 38550	34	5,50	6,49
K10-57-100в-22 конденсатор, код 38561	76	5,50	6,49
K10-57-100В-3,3 конденсатор, код 38400	5	5,50	6,49
K10-57-100в-3,9 конденсатор, код 38410.	81	5,50	6,49
K10-57-100в-3,9 конденсатор, код 38410.	8	8,04	9,49
K10-57-100В-30 конденсатор, код 38590	61	5,50	6,49
K10-57-100В-30 конденсатор, код 38590	27	6,05	7,14
K10-57-100В-33 конденсатор, код 38600.	9	5,50	6,49
K10-57-100В-43 конденсатор, код 38620.	65	5,83	6,88
K10-57-100в-47 конденсатор, код 38630	67	7,17	8,46
K10-57-100в-5,6 конденсатор, код 38430	19	6,96	8,21
K10-57-100в-51 конденсатор, код 38640.	112	5,83	6,88
K10-57-100в-6,2 конденсатор, код 38440	109	5,50	6,49
K10-57-100в-6,2 конденсатор, код 38440	75	6,05	7,14
K10-57-100в-8,2 конденсатор, код 38460.	10	5,50	6,49
K10-57-100в-8,2 конденсатор, код 38460.	2	8,04	9,49
K10-57-250-82 конденсатор, код 38825	164	9,13	10,77
K10-57-250в-100 конденсатор, код 38840	85	9,13	10,77
K10-57-250в-56 конденсатор, код 38810.	49	9,13	10,77
K10-57-250в-56 конденсатор, код 38810.	4	13,27	15,66
K10-57-500в-1,5 конденсатор, код 38872	3	13,28	15,67
K10-57-500в-11 конденсатор, код 39000	14	0,88	1,04
K10-57-500в-11 конденсатор, код 39000	47	11,00	12,98
K10-57-500в-12 конденсатор, код 39010	38	16,09	18,99
K10-57-500в-13 конденсатор, код 39020	36	15,82	18,67
K10-57-500в-2,2 конденсатор, код 38920	76	10,34	12,20
K10-57-500в-2,2 конденсатор, код 38920	80	11,33	13,37
K10-57-500в-2,2 конденсатор, код 38920	30	12,69	14,97
K10-57-500в-2,2 конденсатор, код 38920	200	15,06	17,77
K10-57-500в-2,2 конденсатор, код 38920	6	15,06	17,77
K10-57-500в-2,7 конденсатор, код 38930	34	12,69	14,97
K10-57-500в-20 конденсатор, код 39050.	115	11,19	13,20
K10-57-500в-20 конденсатор, код 39050.	4	15,82	18,67
K10-57-500в-22 конденсатор, код 39060	56	12,10	14,28
K10-57-500в-3,3 конденсатор, код 38940	2	11,33	13,37
K10-57-500в-3,3 конденсатор, код 38940	42	15,06	17,77
K10-57-500в-3,9 конденсатор, код 38950.	11	10,34	12,20
K10-57-500в-3,9 конденсатор, код 38950.	40	15,06	17,77
K10-57-500в-30 конденсатор, код 39085	27	11,89	14,03
K10-57-500в-30 конденсатор, код 39085	32	14,66	17,30
K10-57-500в-30 конденсатор, код 39085	48	14,66	17,30
K10-57-500в-39 конденсатор, код 39120	13	15,39	18,16
K10-57-500в-39 конденсатор, код 39120	86	13,09	15,45
K10-57-500в-5,6 конденсатор, код 38960	11	15,06	17,77
K10-57-500в-6,2 конденсатор, код 38965	10	10,34	12,20
K10-57-500в-6,2 конденсатор, код 38965	63	12,69	14,97
K10-57-500в-6,2 конденсатор, код 38965	1	15,06	17,77
K10-57-500в-6,8 конденсатор, код 38970	20	15,06	17,77
K10-57-500в-7,5 конденсатор, код 38980	20	9,19	10,84
K10-57-500в-7,5 конденсатор, код 38980	34	15,06	17,77
K10-57-500в-8,2 конденсатор, код 38990	33	10,34	12,20
K10-57-500в-8,2 конденсатор, код 38990	30	12,25	14,46
K10-57-500в-8,2 конденсатор, код 38990	14	12,45	14,69
K10-57-500в-9,1 конденсатор, код 20353	17	12,25	14,46
K10-57-500в-9,1 конденсатор, код 20353	20	12,25	14,46
K10-73-1Б-М47-4,7 пф конденсатор, код 36591	22	4,40	5,19
K1109КТ2, код 72570	1	7,70	9,09
K1114 ЕУ3 м/сх, код 72580	20	195,25	230,40

K1-4ВП-10245 мГц, код 92052	3	290,40	342,67
K1-4ВП-20,943; 18.043, код 92115	35	187,00	220,66
K1-4ВП-24мГц, код 92045	2	290,40	342,67
K1-4ВП-8192, код 92049	4	260,15	306,98
K1-5БМ-40,7, код 92120	1	594,00	700,92
K174 УН14 м/сх, код 71355	1	10,73	12,66
K293 КП3А, код 71495	82	51,43	60,69
K50-68-16-4,7 конденсатор, код 40115	3	74,66	88,10
K50-68-25в-2200 конденсатор, код 40226	8	297,33	350,85
K50-68-25в-2200 конденсатор, код 40226	4	361,41	426,46
K50-68-25в-47 конденсатор, код 40225	1	83,23	98,21
K50-68-40в-100 конденсатор, код 40235	3	104,03	122,76
K50-68-63в-10 конденсатор, код 40230	3	87,36	103,08
K50-68-63в-100 конденсатор, код 40233	8	112,01	132,17
K53-18-16в-150 конденсатор, код 40655	4	166,61	196,60
K53-18-16в-33 конденсатор, код 40650	5	71,48	84,35
K53-18-16в-4,7 конденсатор, код 40630	5	56,67	66,87
K53-18-20-22 конденсатор, код 40680	5	59,09	69,73
K53-18-20-22 конденсатор, код 40680	10	71,48	84,35
K53-22-16-3,3 конденсатор, код 40890	6	37,07	43,74
K53-22-32в*10 конденсатор, код 40990	12	82,23	97,03
K53-37-16в-33 конденсатор, код 41080	5	174,79	206,25
K53-46-16-22 конденсатор, код 40585	1	122,95	145,08
K53-46-16-22 конденсатор, код 40585	18	122,95	145,08
K53-46-32в-3,3 конденсатор, код 41053	19	114,52	135,13
K53-56-10в*100А конденсатор, код 40605	10	244,20	288,16
K53-65-10В-100 Д конденс. конденсатор, код 41008	22	173,70	204,97
K53-65-10В-100 Д конденс. конденсатор, код 41008	60	218,68	258,04
K53-65-10В-100 "Е"конденс. конденсатор, код 20556	23	240,43	283,71
K53-65-10В-100 "Е"конденс. конденсатор, код 20556	5	257,60	303,97
K53-65-10В-22мкф-10%-С конденсатор, код 41007	25	232,68	274,56
K53-65-10В-47"В" (ТАJD476R010RNJ) конденсатор, код 41055	6	12,65	14,93
K53-65-16-22Д конденсатор, код 31069	13	211,31	249,35
K53-65-16-22Д конденсатор, код 31069	17	225,80	266,44
K53-65-25-1,0 конденсатор, код 71852	11	166,45	196,41
K53-65-32в-22 мкф "Е" конденсатор, код 41003	22	249,28	294,15
K53-68-10-33С конденсаторы, код 31098	6	248,58	293,32
K53-68-32-22 "Е"конденсатор, код 40399	10	261,76	308,88
K53-68-6,3-100Д конденсаторы, код 31074	9	275,13	324,65
K53-68-6,3-100Д конденсаторы, код 31074	17	235,51	277,90
K561 КП1 м/сх, код 71860	10	5,56	6,56
K561ИД1 м/сх, код 71850	4	5,13	6,05
K561КП2 м/сх, код 71920	4	5,56	6,56
K561ЛА7 м/сх, код 71955	1	5,50	6,49
K561ЛН2 м/сх, код 71880	2	5,12	6,04
K561ЛП2 м/сх, код 71930	10	5,12	6,04
K561ТЛ1 м/сх, код 71855	34	4,73	5,58
K561ТМ2 м/сх, код 71885	22	5,12	6,04
K73-16-1000В-0,15 конденсатор, код 41390	4	164,18	193,73
K73-17-160В-1.5 мкФ - конденсатор, код 41511	6	17,69	20,87
K73-17-250-0,1 конденсатор, код 41420	3	3,48	4,11
КД 226А, код 73405	223	0,74	0,87
КД 226Д, код 73412	910	1,18	1,39
КД102Б, код 73215	115	4,16	4,91
КД272АС диодная сборка, код 20473	1	12,10	14,28
КД629 АС9, код 73545	524	1,87	2,21
КИПЦ 46А4-4/8К, код 73611	31	40,70	48,03
КИПЦ 46А4-4/8К, код 73611	41	40,70	48,03
КИПЦ 46А4-4/8К, код 73611	2	40,70	48,03
КП 707 А1, код 73977	8	13,53	15,97
КП 707 Б1, код 73978	9	19,03	22,46
КП 707 В1, код 73980	22	22,62	26,69
Кр 1834 ВА86, код 73197	6	39,60	46,73
Кр 1834 ВА86, код 73198	10	73,70	86,97

КР142ЕН22Б м/сх, код 71236	15	37,51	44,26
КР142ЕН5А м/сх, код 71145	83	2,94	3,47
КР142ЕН8А м/сх, код 71190	107	6,57	7,75
КР293 КП5А, код 71485	1	52,80	62,30
КР293 КП5А, код 71485	3	66,00	77,88
КР293 КП5А, код 71485	3	61,96	73,11
КР293 КП9Б м/сх, код 71494	10	68,64	81,00
КР537 РУ10, код 71710	14	21,47	25,33
КР544УД2А, код 71765	11	7,43	8,77
КРД7,5-365 МГц, код 92043	2	693,00	817,74
КТ 361 Б2, код 73765	6	0,72	0,85
КТ 502 Б, код 73800	76	0,65	0,77
КТ 503 Б, код 73810	171	0,57	0,67
КТ 503 Д, код 73830	88	0,72	0,85
КТ 665 А9, код 73960	1000	4,75	5,61
КТ 814Б, код 74017	239	1,42	1,68
КТ 815А, код 74030	85	1,43	1,69
КТ 815Б, код 74032	9	1,43	1,69
КТ3102ДМ, код 74370	197	0,83	0,98
КТ3102ЕМ, код 74382	10	0,07	0,08
КТ3106А9, код 74390	1830	9,61	11,34
КТ3130А9, код 74471	379	1,25	1,48
КТ3130В9, код 74480	4720	0,23	0,27
КТ3130Г9, код 74485	134	1,27	1,50
КТ4-25Б-250В-8/40-М750- конденсатор, код 35391	34	41,75	49,27
КТ4-25Б-250в-1/5-М75 конденсатор, код 35210	84	49,51	58,42
КТ4-25б-250в-1/5-МПО-конденсатор, код 35200	17	3,97	4,68
КТ4-25б-250в-1/5-МПО-конденсатор, код 35200	169	49,08	57,91
КТ4-25б-250в-1/5-МПО-конденсатор, код 35200	180	49,08	57,91
КТ4-25б-250в-1/5-МПО-конденсатор, код 35200	220	54,78	64,64
КТ4-25в-250в-0.4/2-МПО конденсатор, код 35190	3	28,60	33,75
КТ4-25в-250в-0.4/2-МПО конденсатор, код 35190	39	53,72	63,39
КТ4-25в-250в-1/5-МПО, код 35220.	124	19,92	23,51
КТ4-25в-250в-1/5-МПО, код 35220.	16	46,34	54,68
КТ4-25в-250в-1/5-МПО, код 35220.	42	46,34	54,68
КТ4-25в-250в-4/20-М75-конденсатор, код 35375	26	16,34	19,28
КТ4-27-25В-0,4/2, код 35430	85	77,00	90,86
КТ922А, код 74280	14	21,56	25,44
М1000 НМ12 к7*4*2, код 80160	14	1,76	2,08
М1000 НМ12 к7*4*2, код 80160	57	3,30	3,89
М1000 НМ9 к7*4*2 сердечник, код 80163	54	11,55	13,63
М1500 НМ3 пр3,5*2*2,4, код 80165	2433	0,11	0,13
М1500 НМ3-23 К4-2,5-1,2, код 80167	10	9,90	11,68
М1821 ВМ85А, код 73190	1	542,70	640,39
М1821 ВМ85А, код 73190	1	1 075,73	1 269,36
М2000 НМ1-17 к16*10*4,5, код 80180	10	36,80	43,42
М2000 НМ1-17 к28*16*9, код 80190	75	46,49	54,86
М2000 НМ1-36 к10*6*3, код 80174	69	2,48	2,93
М2000 НМ1-36 К16*10*4,5 ПЯО. 707.735 ТУ, код 80191	14	5,38	6,35
М2000 НМ1-36 к16*8*6, код 80178	10	3,08	3,63
М2000 НМ1-36 к31*18,5*7, код 80198	16	24,17	28,52
М2000 НМ1-36К20*12*6, код 80187	5	7,70	9,09
М2000 НМ-15 ч30, код 80203	460	7,16	8,45
М400 НН4 к16*8*6, код 80153	4	1,71	2,02
М4248МКА-0-100, код 75240	4	274,09	323,43
М4248МКА-0-100, код 75240	35	462,00	545,16
М50ВН-11ПР3-0,5-9,5, код 80060	50	2,68	3,16
М50ВН-11ПР3-0,5-9,5, код 80060	38	3,30	3,89
М50ВН-22 К5-3-1 сердечник, код 80063	156	5,61	6,62
М50ВН-22 К5-3-1 сердечник, код 80063	40	5,94	7,01
М50ВН-22 К5-3-1 сердечник, код 80063	93	5,94	7,01
М50ВН-22 К5-3-1 сердечник, код 80063	130	7,59	8,96
М573рф4, код 72410	1	270,05	318,66
МДМ7,5-1В09МУП-источник питания, код 70897	1	3 742,88	4 416,60

МДМ7,5-1В3,ЗМУП, код 70898	6	3 742,88	4 416,60
МН9*7*4,5 магнитопровод, код 80267	21	41,79	49,31
МН9*7*4,5 магнитопровод, код 80267	10	45,03	53,14
МП140-1 к17*10*6,5 сердечник, код 80105	32	38,28	45,17
МП140-1 к24*13*7, код 80120	58	60,72	71,65
МП160-1*17*10*6,5, код 80121	44	30,25	35,70
МП7, код 80745.	11	13,54	15,98
МПА 10Б источник питания, код 70712	3	774,40	913,79
МПА 10Б источник питания, код 70712	3	774,40	913,79
МР100ф2-4 ПР 3-0,5-5 сердечник, код 80086	53	28,77	33,95
МР100ф2-5 к3*1,8*1,4, код 80093	38	35,48	41,87
МР100ф2-5 пр4*7, код 80096	20	18,98	22,40
МТДЗВ переключатель, код 80630.	32	138,93	163,94
ПГ2-12-4ПЗНВК, код 80790	2	54,65	64,49
ПГ2-14-4П6Нвк, код 80793	1	262,24	309,44
ПГ2-1-6П1НВК переключатель, код 80770.	5	136,88	161,52
ПГ2-19-3П12Нвк, код 80803	2	365,86	431,71
ПГ2-3-6П3Н вк, код 80775	1	176,34	208,08
ПГ2-5-12П1Нвк, код 80780	7	51,42	60,68
ПГ2-6-12П2НВК переключатель, код 80785	4	623,43	735,65
ПГ2-7-12П3НВК, код 80787	3	329,45	388,75
ПКН 105 5В, код 80560	1	136,40	160,95
ПКН 105 7В переключатель, код 80566	3	1 397,11	1 648,59
ПКН61Н2 -01-2010-4Б, код 80583	10	7,04	8,31
ПТ23-1В, код 80510	4	706,64	833,84
ПТ23-2В, код 80511	7	231,00	272,58
ПТ23-2В, код 80511	4	324,01	382,33
Радиатор 30191 (для б/п VI-J00 30191) Германия, код 12124	4	199,31	235,19
Радиатор 30191 (для б/п VI-J00 30191) Германия, код 12124	24	192,36	226,98
Радиатор 30191 (для б/п VI-J00 30191) Германия, код 12124	4	188,86	222,85
Радиатор 30191 (для б/п VI-J00 30191) Германия, код 12124	4	181,40	214,05
РК100-5ВП-36М; 4ВП-20,943 М, код 92220	20	145,20	171,34
РК169-6АП-20000, код 92440	16	19,25	22,72
РК169-6ДТ11059, код 92415	14	30,03	35,44
РК169-6ДТ-12017, код 92422	17	19,25	22,72
РК169МА-6ДТ-12000, код 92420	3	29,24	34,50
РК169МА-6ДТ-12000, код 92420	68	33,00	38,94
РК418-6БМ-44,545, код 92508	5	198,00	233,64
РК418-6ДТ-13980; 18043, код 92505	1	55,56	65,56
РК418МР-6БМ-20943, код 92513	1	450,41	531,48
РК76М-7ВП-12288к, код 92200	1	744,88	878,96
РП10-11Л ВИЛ, код 90601	15	51,03	60,22
РП10-11Л РОЗ, код 90600	5	178,88	211,08
РП10-7Л ВИЛКА, код 90591	12	46,07	54,36
РПА 12, код 80310	9	628,56	741,70
РПММ1-14Ш1В, код 91059	36	60,59	71,50
РПС 36А, код 80340	1	473,00	558,14
РПС 36Б (РС4,520,276-01)-реле, код 80341.	3	3 297,80	3 891,40
РПС45 ... 755.02, код 80360	1	168,67	199,03
РС 7БТВ, код 90765	3	98,19	115,86
РС 7БТВ, код 90765	35	98,19	115,86
РЭК24...023.01, код 80320	4	308,00	363,44
РЭС 78 реле, код 80375	6	515,15	607,88
РЭС48А, код 80363	6	1 576,19	1 859,90
С 193 ИЕЗ м/сх, код 71400	10	83,94	99,05
С 2 33 2вт. резистор, код 16650	31	2,61	3,08
С1-33-1-1 К резистор, код 16309	83	0,96	1,13
С1-4-0,125а-1 кОм резистор, код 13620	20	0,31	0,37
С1-4-0,125а-1,5 кОм резистор, код 13630	46	0,31	0,37
С1-4-0,125а-4,7 кОм резистор, код 13640	34	0,31	0,37
С1-4-0,125а-560 Ом резистор, код 13610	16	0,31	0,37
С-20-22 США, код 30110	7	8,39	9,90
С-20-22 США, код 30110	8	10,34	12,20
С-20-22 США, код 30110	50	10,55	12,45

C-20-22 США, код 30110	50	10,55	12,45
C2-10- 0.5-110 Ом резистор, код 12014	16	17,27	20,38
C2-10-0, 5-100 Ом резистор, код 12009	38	11,34	13,38
C2-10-0, 5-110 Ом резистор, код 12016	5	13,82	16,31
C2-10-0,5-75ом резистор, код 12037	11	29,19	34,44
C2-10-0,5-75ом резистор, код 12037	6	34,54	40,76
C2-10-0,5-75ом резистор, код 12037	1	45,11	53,23
C2-10-0.5- 110 Ом резистор, код 12013	25	13,82	16,31
C2-10-0.5- 150 Ом резистор, код 12012	15	33,92	40,03
C2-10-2- 392 Ом резистор, код 12015	19	30,40	35,87
C2-23- 0.125-1 мОм резистор, код 14500	1152	0,04	0,05
C2-23- 0.125-1.2 мОм резистор, код 14510	456	0,01	0,01
C2-23- 0.125-1.5 мОм резистор, код 14520	530	0,03	0,04
C2-23- 0.125-1.6 мОм резистор, код 14525	500	0,01	0,01
C2-23- 0.125-2.7 мОм резистор, код 14530	300	0,01	0,01
C2-23-0,125-12 Ом резистор, код 14010	100	0,01	0,01
C2-23-0,125-120 Ом резистор, код 14110	100	0,01	0,01
C2-23-0,125-130к резистор, код 14365	3	0,01	0,01
C2-23-0,125-15 Ом резистор, код 14020	25	0,01	0,01
C2-23-0,125-150 кОм резистор, код 14370	75	0,33	0,39
C2-23-0,125-16 Ом резистор, код 14025	17	0,01	0,01
C2-23-0,125-160 Ом резистор, код 14115	500	0,01	0,01
C2-23-0,125-180 Ом резистор, код 14120	2820	0,01	0,01
C2-23-0,125-180к резистор, код 14380	250	0,01	0,01
C2-23-0,125-2,4 кОм резистор, код 14230	34	0,01	0,01
C2-23-0,125-20 Ом резистор, код 14030	100	0,01	0,01
C2-23-0,125-200 кОм резистор, код 14385	945	0,01	0,01
C2-23-0,125-220к резистор, код 14390	1387	0,01	0,01
C2-23-0,125-24 Ом резистор, код 14040	451	0,01	0,01
C2-23-0,125-240 Ом резистор, код 14130	700	0,01	0,01
C2-23-0,125-240к резистор, код 14395	639	0,01	0,01
C2-23-0,125-330 кОм резистор, код 14410	400	0,01	0,01
C2-23-0,125-360 кОм резистор, код 14415	673	0,01	0,01
C2-23-0,125-360 Ом резистор, код 14150	265	0,01	0,01
C2-23-0,125-39 Ом резистор, код 14060	1807	0,01	0,01
C2-23-0,125-390 к резистор, код 14420	105	0,01	0,01
C2-23-0,125-390 Ом резистор, код 14155	121	0,01	0,01
C2-23-0,125-43 Ом резистор, код 14065	600	0,01	0,01
C2-23-0,125-430 кОм резистор, код 14425	186	0,01	0,01
C2-23-0,125-430 Ом резистор, код 14160	560	0,01	0,01
C2-23-0,125-43к резистор, код 14335	2	0,01	0,01
C2-23-0,125-510к резистор, код 14430	240	0,01	0,01
C2-23-0,125-6,8 кОм резистор, код 14260	500	0,01	0,01
C2-23-0,125-62 кОм резистор, код 14345	682	0,01	0,01
C2-23-0,125-62 Ом резистор, код 14075	680	0,01	0,01
C2-23-0,125-620 Ом резистор, код 14175	934	0,01	0,01
C2-23-0,125-68 Ом резистор, код 14080	1500	0,01	0,01
C2-23-0,125-680 Ом резистор, код 14180	470	0,01	0,01
C2-23-0,125-680к резистор, код 14445	1	0,01	0,01
C2-23-0,125-705 к резистор, код 14265	67	0,01	0,01
C2-23-0,125-75 кОм резистор, код 14355	182	0,01	0,01
C2-23-0,125-750 кОм резистор, код 14450	32	0,01	0,01
C2-23-0,125-750 Ом резистор, код 14185	1065	0,01	0,01
C2-23-0,125-82 Ом резистор, код 14090	600	0,01	0,01
C2-23-0,125-820 Ом резистор, код 14190	800	0,01	0,01
C2-23-0,125-820к резистор, код 14455	80	0,01	0,01
C2-23-0,125-91 Ом резистор, код 14095	188	0,01	0,01
C2-23-0,125-910 Ом резистор, код 14195	270	0,01	0,01
C2-23-0,25-1,1 кОм резистор, код 14735	695	0,02	0,02
C2-23-0,25-1,6 к резистор, код 14740	781	0,05	0,06
C2-23-0,25-100 кОм резистор, код 14930	77	0,01	0,01
C2-23-0,25-110к резистор, код 14935	100	0,01	0,01
C2-23-0,25-12 кОм резистор, код 14825	200	0,01	0,01
C2-23-0,25-12 Ом резистор, код 14545	30	0,01	0,01

C2-23-0,25-120 Ом резистор, код 14635	300	0,01	0,01
C2-23-0,25-120к резистор, код 14940	195	0,01	0,01
C2-23-0,25-13 к резистор, код 14830	100	0,01	0,01
C2-23-0,25-130 Ом резистор, код 14640	320	0,01	0,01
C2-23-0,25-130к резистор, код 14945	220	0,01	0,01
C2-23-0,25-150 Ом резистор, код 14645	172	0,01	0,01
C2-23-0,25-15к резистор, код 14835	200	0,01	0,01
C2-23-0,25-16 кОм резистор, код 14840	160	0,01	0,01
C2-23-0,25-160 Ом резистор, код 14650	100	0,01	0,01
C2-23-0,25-160к резистор, код 14950	220	0,01	0,01
C2-23-0,25-18 Ом резистор, код 14550	250	0,01	0,01
C2-23-0,25-180к резистор, код 14955	200	0,01	0,01
C2-23-0,25-18к резистор, код 14845	200	0,01	0,01
C2-23-0,25-2,2 кОм резистор, код 14755	17	0,55	0,65
C2-23-0,25-2,7к резистор, код 14760	630	0,01	0,01
C2-23-0,25-20 Ом резистор, код 14555	60	0,01	0,01
C2-23-0,25-200 Ом резистор, код 14660	270	0,01	0,01
C2-23-0,25-200к резистор, код 14960	32	0,01	0,01
C2-23-0,25-20к резистор, код 14850	160	0,01	0,01
C2-23-0,25-220 Ом резистор, код 14665	400	0,01	0,01
C2-23-0,25-220к резистор, код 14965	120	0,01	0,01
C2-23-0,25-22к резистор, код 14855	195	0,01	0,01
C2-23-0,25-24 Ом резистор, код 14560	100	0,01	0,01
C2-23-0,25-27 кОм резистор, код 14865	537	0,01	0,01
C2-23-0,25-27 Ом резистор, код 14565	100	0,01	0,01
C2-23-0,25-270 Ом резистор, код 14670	34	0,23	0,27
C2-23-0,25-270к резистор, код 14970	120	0,05	0,06
C2-23-0,25-2к резистор, код 14750	292	0,09	0,11
C2-23-0,25-3,9 резистор, код 14780	200	0,01	0,01
C2-23-0,25-300к резистор, код 14975	100	0,01	0,01
C2-23-0,25-30к резистор, код 14870	200	0,01	0,01
C2-23-0,25-36 кОм резистор, код 14875	169	0,01	0,01
C2-23-0,25-360 Ом резистор, код 14685	256	0,01	0,01
C2-23-0,25-390 к резистор, код 14990	500	0,01	0,01
C2-23-0,25-390 Ом резистор, код 14690	400	0,01	0,01
C2-23-0,25-39к резистор, код 14880	400	0,01	0,01
C2-23-0,25-4,3к резистор, код 14785	142	0,01	0,01
C2-23-0,25-43 кОм резистор, код 14885	174	0,01	0,01
C2-23-0,25-43 Ом резистор, код 14580	262	0,01	0,01
C2-23-0,25-430 к резистор, код 14995	120	0,01	0,01
C2-23-0,25-430 Ом резистор, код 14695	300	0,01	0,01
C2-23-0,25-47 кОм резистор, код 14890	96	-	-
C2-23-0,25-47 Ом резистор, код 14585	200	0,09	0,11
C2-23-0,25-5,1 кОм резистор, код 14795	183	0,01	0,01
C2-23-0,25-5,6к резистор, код 14800	300	0,01	0,01
C2-23-0,25-51 Ом резистор, код 14590	1487	0,01	0,01
C2-23-0,25-510 кОм резистор, код 15005	300	0,01	0,01
C2-23-0,25-510 Ом резистор, код 14700	142	0,01	0,01
C2-23-0,25-51к резистор, код 14895	73	0,01	0,01
C2-23-0,25-56 Ом резистор, код 14595	200	0,01	0,01
C2-23-0,25-560 к резистор, код 15010	400	0,01	0,01
C2-23-0,25-560 Ом резистор, код 14705	200	0,12	0,14
C2-23-0,25-6,2к резистор, код 14805	200	0,01	0,01
C2-23-0,25-62 Ом резистор, код 14600	220	0,01	0,01
C2-23-0,25-620 к резистор, код 15015	300	0,01	0,01
C2-23-0,25-68 Ом резистор, код 14605	589	0,01	0,01
C2-23-0,25-680 Ом резистор, код 14715	375	0,01	0,01
C2-23-0,25-68к резистор, код 14910	400	0,01	0,01
C2-23-0,25-75 кОм резистор, код 14915	100	0,01	0,01
C2-23-0,25-75 Ом резистор, код 14610	239	0,01	0,01
C2-23-0,25-750 кОм резистор, код 15025	400	0,01	0,01
C2-23-0,25-750 Ом резистор, код 14720	265	0,01	0,01
C2-23-0,25-8,2к резистор, код 14820	83	0,01	0,01
C2-23-0,25-82 Ом резистор, код 14615	22	0,01	0,01

C2-23-0,25-820 к резистор, код 15030	400	0,01	0,01
C2-23-0,25-820 Ом резистор, код 14725	200	0,01	0,01
C2-23-0,25-82к резистор, код 14920	200	0,01	0,01
C2-23-0,25-91 Ом резистор, код 14620	66	0,14	0,17
C2-23-0,25-910 Ом резистор, код 14730	400	0,01	0,01
C2-23-0,25-910к резистор, код 15035	100	0,01	0,01
C2-23-0,25- 1.1 МОм резистор, код 15045	100	0,01	0,01
C2-23-0,25- 1.2 МОм резистор, код 15050	200	0,01	0,01
C2-23-0,25- 1.4 МОм резистор, код 15055	100	0,01	0,01
C2-23-0,25- 1.6 МОм резистор, код 15065	100	0,01	0,01
C2-23-0,25- 1.8 МОм резистор, код 15070	100	0,01	0,01
C2-23-0,25- 3.6 МОм резистор, код 15075	160	0,01	0,01
C2-28-0,125- 6.8 кОм резистор, код 14853	24	31,04	36,63
C2-29- 0.125-20Ом резистор, код 12046.	2152	3,83	4,52
C2-29- 0.125-20Ом резистор, код 12046.	20	9,84	11,61
C2-29-0,125-12 кОм резистор, код 12042	2	5,37	6,34
C2-29-0,125-12 кОм резистор, код 12042	1	8,07	9,52
C2-29В- 0.125-2кОм резистор, код 12044	47	4,60	5,43
C2-33-0,125-1,0 к резистор, код 15240	120	0,37	0,44
C2-33-0,125-1,0к резистор, код 15230	72	0,84	0,99
C2-33-0,125-1,2 кОм резистор, код 15120	88	0,89	1,05
C2-33-0,125-1,5 мОм резистор, код 15555	25	0,45	0,53
C2-33-0,125-1,5 мОм резистор, код 15555	100	0,45	0,53
C2-33-0,125-1,5 мОм резистор, код 15555	22	0,66	0,78
C2-33-0,125-1,6 кОм резистор, код 15251	6	0,46	0,54
C2-33-0,125-1,8к резистор, код 15260	679	0,30	0,35
C2-33-0,125-10 Ом резистор, код 15080	304	0,37	0,44
C2-33-0,125-100 Ом резистор, код 15470	196	0,30	0,35
C2-33-0,125-100кОм резистор, код 15460	96	0,84	0,99
C2-33-0,125-11к резистор, код 15355	13	0,69	0,81
C2-33-0,125-11к резистор, код 15355	180	0,84	0,99
C2-33-0,125-120 Ом резистор, код 15125	72	0,30	0,35
C2-33-0,125-130 Ом резистор, код 15127д	100	0,45	0,53
C2-33-0,125-130 Ом резистор, код 15127д	95	0,45	0,53
C2-33-0,125-13к резистор, код 15365д	522	0,30	0,35
C2-33-0,125-15 Ом резистор, код 15082	500	0,37	0,44
C2-33-0,125-150 Ом резистор, код 15130д	470	0,38	0,45
C2-33-0,125-150 Ом резистор, код 15130д	62	1,41	1,66
C2-33-0,125-150кОм резистор, код 15485.	57	0,30	0,35
C2-33-0,125-15к резистор, код 15370	38	0,84	0,99
C2-33-0,125-180 кОм резистор, код 15495	405	0,30	0,35
C2-33-0,125-180 Ом резистор, код 15140д	100	0,43	0,51
C2-33-0,125-180 Ом резистор, код 15140д	21	0,84	0,99
C2-33-0,125-18к резистор, код 15375	315	0,41	0,48
C2-33-0,125-2,2к резистор, код 15270	14	0,64	0,76
C2-33-0,125-2,7к резистор, код 15280	9	0,45	0,53
C2-33-0,125-200 Ом резистор, код 15150	129	0,70	0,83
C2-33-0,125-20к резистор, код 15380	56	0,69	0,81
C2-33-0,125-20к резистор, код 15380	14	3,23	3,81
C2-33-0,125-20к резистор, код 15380	170	0,84	0,99
C2-33-0,125-22 Ом резистор, код 15085	300	0,29	0,34
C2-33-0,125-220 Ом резистор, код 15155д	102	0,45	0,53
C2-33-0,125-220 Ом резистор, код 15155д	103	0,45	0,53
C2-33-0,125-220 Ом резистор, код 15155д	136	0,84	0,99
C2-33-0,125-220к резистор, код 15500	1062	0,30	0,35
C2-33-0,125-24к резистор, код 15390д	35	0,37	0,44
C2-33-0,125-24к резистор, код 15390д	4	1,03	1,22
C2-33-0,125-270 Ом резистор, код 15165	325	0,30	0,35
C2-33-0,125-270к резистор, код 15505	635	0,30	0,35
C2-33-0,125-27к резистор, код 15395	334	0,45	0,53
C2-33-0,125-2к резистор, код 15265	641	0,19	0,22
C2-33-0,125-2кОм резистор, код 14220	633	0,01	0,01
C2-33-0,125-3 ком резистор, код 15285	8	1,41	1,66
C2-33-0,125-3 мОм резистор, код 14535	149	0,01	0,01

C2-33-0,125-3,3 кОм резистор, код 15290	71	0,84	0,99
C2-33-0,125-3,6к резистор, код 15295	30	0,84	0,99
C2-33-0,125-30 кОм резистор, код 15400	30	0,70	0,83
C2-33-0,125-30 Ом резистор, код 15089	18	0,48	0,57
C2-33-0,125-300 Ом резистор, код 15170.	528	0,30	0,35
C2-33-0,125-33 кОм резистор, код 15411	117	0,45	0,53
C2-33-0,125-33 Ом резистор, код 15090	115	0,43	0,51
C2-33-0,125-330 кОм резистор, код 15510	472	0,25	0,30
C2-33-0,125-360 Ом резистор, код 15180	49	0,21	0,25
C2-33-0,125-36к резистор, код 15410	488	0,30	0,35
C2-33-0,125-390 кОм резистор, код 15520	88	0,30	0,35
C2-33-0,125-390 Ом резистор, код 15185д	169	0,30	0,35
C2-33-0,125-390 Ом резистор, код 15185д	2	0,70	0,83
C2-33-0,125-43 Ом резистор, код 15095	700	0,37	0,44
C2-33-0,125-430 Ом резистор, код 15190	296	0,07	0,08
C2-33-0,125-5,1 Ом резистор, код 15077д	11	0,57	0,67
C2-33-0,125-5,1 Ом резистор, код 15077д	135	0,65	0,77
C2-33-0,125-5,1м резистор, код 15551	96	0,79	0,93
C2-33-0,125-51 Ом резистор, код 15105д	9	0,55	0,65
C2-33-0,125-51 Ом резистор, код 15105д	9	1,08	1,27
C2-33-0,125-51к резистор, код 15430	76	0,30	0,35
C2-33-0,125-56 кОм резистор, код 15435	178	0,33	0,39
C2-33-0,125-56 Ом резистор, код 15110	347	0,30	0,35
C2-33-0,125-560 Ом резистор, код 15205	22	0,45	0,53
C2-33-0,125-604 Ом резистор, код 15204	59	0,96	1,13
C2-33-0,125-62 Ом резистор, код 15112	37	0,39	0,46
C2-33-0,125-620 Ом резистор, код 15210	37	0,43	0,51
C2-33-0,125-62к резистор, код 15440.	178	0,65	0,77
C2-33-0,125-68 Ом резистор, код 15115	84	0,84	0,99
C2-33-0,125-680 кОм резистор, код 15540	506	0,08	0,09
C2-33-0,125-68к резистор, код 15445д	1	0,45	0,53
C2-33-0,125-68к резистор, код 15445д	52	0,70	0,83
C2-33-0,125-7,5к резистор, код 15330	25	0,91	1,07
C2-33-0,125-750 Ом резистор, код 15217	72	0,37	0,44
C2-33-0,125-8,2к резистор, код 15335д	81	0,45	0,53
C2-33-0,125-8,2к резистор, код 15335д	8	0,70	0,83
C2-33-0,125-8,2к резистор, код 15335д	95	0,84	0,99
C2-33-0,125-82 Ом резистор, код 15117д	10	0,37	0,44
C2-33-0,125-82 Ом резистор, код 15117д	106	0,84	0,99
C2-33-0,125-820 Ом резистор, код 15220	503	0,30	0,35
C2-33-0,125-820к резистор, код 15550	35	0,69	0,81
C2-33-0,125-820к резистор, код 15550	172	0,84	0,99
C2-33-0,125-82к резистор, код 15450	834	0,30	0,35
C2-33-0,125-910 Ом резистор, код 15225	500	0,28	0,33
C2-33-0,125-91кОм резистор, код 15451	28	0,84	0,99
C2-33-0,25 1 мОм резистор, код 15980д	187	0,33	0,39
C2-33-0,25 1 мОм резистор, код 15980д	6	0,66	0,78
C2-33-0,25-1 кОм резистор, код 15790.	810	0,26	0,31
C2-33-0,25-1 Ом резистор, код 15570	100	0,34	0,40
C2-33-0,25-1,5 кОм резистор, код 15810	39	0,84	0,99
C2-33-0,25-1,8к резистор, код 15815	24	0,73	0,86
C2-33-0,25-10 кОм резистор, код 15885д	12	0,65	0,77
C2-33-0,25-10 кОм резистор, код 15885д	105	0,89	1,05
C2-33-0,25-10 Ом резистор, код 20282	44	1,54	1,82
C2-33-0,25-11 кОм резистор, код 15890	200	0,64	0,76
C2-33-0,25-12 кОм резистор, код 15895	1086	0,25	0,30
C2-33-0,25-120 Ом 5% - резистор, код 15886	35	0,70	0,83
C2-33-0,25-15 Ом-резистор, код 60285	82	1,08	1,27
C2-33-0,25-150 Ом резистор, код 15700	124	0,24	0,28
C2-33-0,25-180 Ом резистор, код 15710д	148	0,26	0,31
C2-33-0,25-180 Ом резистор, код 15710д	62	0,84	0,99
C2-33-0,25-180к резистор, код 15945	54	0,37	0,44
C2-33-0,25-18к резистор, код 15900	113	0,46	0,54
C2-33-0,25-2 кОм резистор, код 15820	52	0,30	0,35

C2-33-0,25-200 Ом резистор, код 15725	1021	0,26	0,31
C2-33-0,25-22 кОм резистор, код 15910.	106	0,72	0,85
C2-33-0,25-22 Ом -5% резистор, код 15518	169	0,65	0,77
C2-33-0,25-24к резистор, код 15915	84	0,73	0,86
C2-33-0,25-270 Ом резистор, код 15735д	167	0,26	0,31
C2-33-0,25-270 Ом резистор, код 15735д	39	0,45	0,53
C2-33-0,25-27кОм резистор, код 60103	102	0,59	0,70
C2-33-0,25-3,3к резистор, код 15830	88	0,37	0,44
C2-33-0,25-33 кОм резистор, код 15917	286	0,35	0,41
C2-33-0,25-33 Ом резистор, код 15655	3	0,39	0,46
C2-33-0,25-330 Ом резистор, код 15750	59	0,26	0,31
C2-33-0,25-330к резистор, код 15960	86	0,73	0,86
C2-33-0,25-36к резистор, код 15920	147	0,47	0,55
C2-33-0,25-39 Ом резистор, код 15660	49	0,65	0,77
C2-33-0,25-4,7 мОм резистор, код 16578	174	0,01	0,01
C2-33-0,25-4,7к резистор, код 15850.	917	0,26	0,31
C2-33-0,25-47 Ом резистор, код 15670	749	0,37	0,44
C2-33-0,25-470 кОм резистор, код 15965	382	0,19	0,22
C2-33-0,25-470 Ом, код 15766	60	0,84	0,99
C2-33-0,25-470 Ом резистор, код 15760	53	0,18	0,21
C2-33-0,25-5,1к резистор, код 15851	429	0,26	0,31
C2-33-0,25-5,6к резистор, код 15860	88	0,37	0,44
C2-33-0,25-5.6 кОм резистор, код 15855	195	0,42	0,50
C2-33-0,25-510 кОм резистор, код 15966	89	0,84	0,99
C2-33-0,25-510 Ом резистор, код 15765д	1	0,73	0,86
C2-33-0,25-510 Ом резистор, код 15765д	11	0,84	0,99
C2-33-0,25-560 Ом резистор, код 15767	139	0,70	0,83
C2-33-0,25-560кОм резистор, код 15961	88	0,45	0,53
C2-33-0,25-56к резистор, код 14900д	116	0,01	0,01
C2-33-0,25-56к резистор, код 14900д	5	0,84	0,99
C2-33-0,25-6,8 Ом резистор, код 15610	10	0,01	0,01
C2-33-0,25-6,8к резистор, код 15865	593	0,26	0,31
C2-33-0,25-620 Ом резистор, код 14710д	88	0,01	0,01
C2-33-0,25-620 Ом резистор, код 14710д	89	0,84	0,99
C2-33-0,25-680 Ом резистор, код 15770	341	0,45	0,53
C2-33-0,25-680к резистор, код 15975	35	0,45	0,53
C2-33-0,25-75 Ом резистор, код 15685	31	0,73	0,86
C2-33-0,25-8,2 кОм резистор, код 15870	1000	0,26	0,31
C2-33-0,25-8,2 Ом резистор, код 15615	200	0,01	0,01
C2-33-0,25-82к резистор, код 15935	98	0,18	0,21
C2-33-0,5 -1 Ом -5 % резистор, код 15519	193	1,10	1,30
C2-33-0,5-0,1 Ом резистор, код 16000	68	2,66	3,14
C2-33-0,5-0,33 Ом резистор, код 16005	45	2,66	3,14
C2-33-0,5-1 к резистор, код 16140	89	2,08	2,45
C2-33-0,5-100 кОм резистор, код 16220д	42	0,60	0,71
C2-33-0,5-100 кОм резистор, код 16220д	67	0,82	0,97
C2-33-0,5-12 кОм резистор, код 16175	90	0,57	0,67
C2-33-0,5-150 Ом резистор, код 16092	84	0,57	0,67
C2-33-0,5-15к резистор, код 16183	196	0,57	0,67
C2-33-0,5-2,2к резистор, код 16150	71	1,09	1,29
C2-33-0,5-2,4 Ом резистор, код 16013	91	1,33	1,57
C2-33-0,5-2,7 Ом резистор, код 16014	536	0,74	0,87
C2-33-0,5-20 кОм резистор, код 16190	70	0,36	0,42
C2-33-0,5-220 Ом резистор, код 16093д	47	1,71	2,02
C2-33-0,5-27 Ом резистор, код 16017	14	0,76	0,90
C2-33-0,5-270 Ом резистор, код 16095	151	0,67	0,79
C2-33-0,5-270К резистор, код 16230	558	0,57	0,67
C2-33-0,5-27кОм резистор, код 16191	82	0,75	0,89
C2-33-0,5-3 кОм резистор, код 16153	79	0,69	0,81
C2-33-0,5-3,3 кОм резистор, код 16155.	258	0,55	0,65
C2-33-0,5-3,6 кОм резистор, код 16097	64	2,08	2,45
C2-33-0,5-33 кОм резистор, код 16200	67	0,57	0,67
C2-33-0,5-33 Ом резистор, код 16020	40	0,55	0,65
C2-33-0,5-330 Ом резистор, код 16091	12	0,82	0,97

C2-33-0,5-330 Ом резистор, код 16091	72	0,82	0,97
C2-33-0,5-330к резистор, код 16235	384	0,44	0,52
C2-33-0,5-360 Ом резистор, код 16099	45	0,57	0,67
C2-33-0,5-360 Ом резистор, код 16099	29	0,82	0,97
C2-33-0,5-390 Ом резистор, код 16102	100	0,57	0,67
C2-33-0,5-4,7 кОм резистор, код 16157	1075	0,55	0,65
C2-33-0,5-47 кОм резистор, код 31064	75	1,71	2,02
C2-33-0,5-47 Ом резистор, код 16030д	64	1,24	1,46
C2-33-0,5-47 Ом резистор, код 16030д	80	1,10	1,30
C2-33-0,5-510 Ом резистор, код 16105	127	0,82	0,97
C2-33-0,5-510 Ом резистор, код 16105	1	0,81	0,96
C2-33-0,5-56 кОм резистор, код 16205	84	0,57	0,67
C2-33-0,5-560 Ом резистор, код 16110д	17	0,82	0,97
C2-33-0,5-6,8 кОм резистор, код 16170	596	0,57	0,67
C2-33-0,5-680 Ом резистор, код 16130	200	2,08	2,45
C2-33-0,5-82 кОм резистор, код 16210	50	0,49	0,58
C2-33-1вт-1 Ом резистор, код 16280	460	1,37	1,62
C2-33-1вт-10 Ом резистор, код 16300	39	1,45	1,71
C2-33-1вт-100 кОм резистор, код 16480.	1581	0,42	0,50
C2-33-1вт-100 Ом резистор, код 16331	97	1,30	1,53
C2-33-1вт-120 кОм резистор, код 16485	1003	0,44	0,52
C2-33-1вт-120 Ом резистор, код 16333	41	0,96	1,13
C2-33-1вт-1к резистор, код 16409	93	0,96	1,13
C2-33-1вт-2,2 кОм резистор, код 16339д	21	2,31	2,73
C2-33-1вт-2,7 кОм резистор, код 16400	195	0,78	0,92
C2-33-1вт-22 кОм резистор, код 16447	99	0,52	0,61
C2-33-1вт-24 кОм резистор, код 16448	100	0,96	1,13
C2-33-1вт-24 Ом резистор, код 16315	26	2,08	2,45
C2-33-1ВТ-3 кОм резистор, код 16403	104	2,05	2,42
C2-33-1вт-3,3к резистор, код 16405	91	1,45	1,71
C2-33-1вт-330 кОм резистор, код 16520	525	0,65	0,77
C2-33-1вт-390 Ом резистор, код 16334	76	0,96	1,13
C2-33-1вт-47 кОм резистор, код 16450	200	0,66	0,78
C2-33-1вт-47 Ом резистор, код 16325	507	1,47	1,73
C2-33-1вт-470 Ом резистор, код 16335	120	1,39	1,64
C2-33-1вт-5,6 кОм резистор, код 16410	89	0,96	1,13
C2-33-1вт-51 Ом резистор, код 16330д	85	4,88	5,76
C2-33-1вт-510 Ом резистор, код 16336	43	2,80	3,30
C2-33-1вт-56 Ом резистор, код 16332	115	1,53	1,81
C2-33-1вт-56к резистор, код 16455	80	0,95	1,12
C2-33-1вт-8,2 кОм резистор, код 16420	49	0,96	1,13
C2-33-1вт-820 кОм резистор, код 16540	158	0,84	0,99
C2-33-1вт-820 Ом резистор, код 16338	62	2,06	2,43
C2-33-1ВТ-9,1 кОм резистор, код 16425	97	1,46	1,72
C2-33-2вт-10 Ом резистор, код 16600	90	3,50	4,13
C2-33-2вт-100 кОм резистор, код 16865	48	1,46	1,72
C2-33-2вт-110 Ом резистор, код 16682	15	1,45	1,71
C2-33-2вт-120 Ом резистор, код 16683	63	1,21	1,43
C2-33-2вт-16 Ом резистор, код 16610	84	3,50	4,13
C2-33-2вт-18 Ом резистор, код 16620	42	3,23	3,81
C2-33-2вт-2,4 кОм резистор, код 16740	89	1,21	1,43
C2-33-2вт-20к резистор, код 16820	8	5,13	6,05
C2-33-2вт-24 кОм резистор, код 16830	109	1,21	1,43
C2-33-2вт-24 Ом резистор, код 16630	28	3,23	3,81
C2-33-2вт-240 Ом резистор, код 16687	58	1,46	1,72
C2-33-2вт-240 Ом резистор, код 16870	51	1,31	1,55
C2-33-2вт-27к резистор, код 16835	75	1,46	1,72
C2-33-2вт-33 Ом резистор, код 16635	67	7,99	9,43
C2-33-2вт-330 кОм резистор, код 16890	400	1,44	1,70
C2-33-2вт-36к резистор, код 16840	61	1,46	1,72
C2-33-2вт-47 кОм резистор, код 16850	94	1,46	1,72
C2-33-2вт-470 Ом резистор, код 16705	660	1,46	1,72
C2-33-2вт-51 кОм резистор, код 16855д	26	3,97	4,68
C2-33-2вт-51 Ом резистор, код 30736	81	11,40	13,45

C2-33-2вт-510 кОм резистор, код 16895	82	1,48	1,75
C2-33-2вт-56 кОм резистор, код 16860	842	1,21	1,43
C2-33М-2вт-100 Ом резистор, код 16680	77	1,91	2,25
C2-33М-2вт-10к резистор, код 16760	89	2,24	2,64
C2-33М-2вт-27 Ом резистор, код 16627	95	6,00	7,08
C2-33М-2вт-3,9 Ом резистор, код 16545	54	6,00	7,08
C2-33М-2вт-30 Ом резистор, код 16633	96	5,12	6,04
C2-33М-2вт-820 Ом резистор, код 16720	7	1,46	1,72
C2-33Н-АИ-0.25-0,2 Ом 5% ОТК-резистор, код 15611	98	3,47	4,09
C2-33Н-АИ-0.25-0,39 Ом 5% ОТК резистор, код 15612	96	3,47	4,09
C5-16в-8-0,91 Ом резистор, код 20982	6	102,30	120,71
C5-16мв-1вт-0,22 Ом резистор, код 17950	16	9,24	10,90
C5-16мв-1вт-0,51 Ом резистор, код 17955	21	12,10	14,28
C5-16мв-1вт-1 Ом резистор, код 17961	8	20,90	24,66
C5-16мв-1вт-2 Ом резистор, код 17960	76	10,12	11,94
C5-16мв-2-0,27 Ом резистор, код 17980	10	0,05	0,06
C5-16мв-2вт-0,1 Ом резистор, код 17970	80	21,67	25,57
C5-16мв-2вт-0,22 Ом резистор, код 17975	49	6,40	7,55
C5-16МВ-5-0.1 Ом резистор, код 18025	53	24,84	29,31
C5-16мв-5вт-0,12 Ом резистор, код 18030	16	0,55	0,65
C5-16мв-5вт-1 Ом резистор, код 18040	2	22,77	26,87
C5-35-10вт-120 Ом резистор, код 18750	8	16,73	19,74
C5-35-50 резистор, код 18620	3	21,76	25,68
C5-35-50-24 Ом резистор, код 20116	16	118,14	139,41
C5-35-8вт-33 Ом резистор, код 18693	9	13,18	15,55
C5-35в-100вт-47 Ом 5% резистор, код 18752	23	137,61	162,38
C5-36-50-36 Ом резистор, код 20117	8	181,94	214,69
C5-36В-25-15 Ом резистор, код 20167	7	139,76	164,92
C5-42БВ3-001 Ом резистор, код 18755	24	19,91	23,49
C5-5-5вт-12 Ом резистор, код 17930	8	28,60	33,75
C5-5-8вт-47 Ом резистор, код 18702	1	30,91	36,47
СНЦ23-10/18В-1- В-соединитель, код 90915	1	484,77	572,03
СНЦ23-3/14 Р-1-А-В, код 90912	2	302,28	356,69
СНЦ23-4/14 р-1-В, код 90916	2	443,74	523,61
СНЦ23-4/14 р-6В-В розетка, код 90918	2	443,74	523,61
СП -ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ, код 80670	30	8,04	9,49
СП-20 УХЛЗ, 30В -ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ, код 80671	1	33,00	38,94
СПЗ-19а-0,5-1 к резистор, код 17190.	3226	16,60	19,59
СПЗ-19а-0,5-1 мОм резистор, код 17300	11	16,60	19,59
СПЗ-19а-0,5-1 мОм резистор, код 17300	37	25,01	29,51
СПЗ-19а-0,5-100 Ом резистор, код 17140н	65	16,60	19,59
СПЗ-19а-0,5-15 Ом резистор, код 17121	1	18,26	21,55
СПЗ-19а-0,5-15 Ом резистор, код 17121	38	48,40	57,11
СПЗ-19а-0,5-150 Ом резистор, код 17150	36	37,97	44,80
СПЗ-19а-0,5-150 Ом резистор, код 17150	24	37,97	44,80
СПЗ-19а-0,5-150 Ом резистор, код 17150	12	37,97	44,80
СПЗ-19а-0,5-2,2к резистор, код 17200	50	15,84	18,69
СПЗ-19а-0,5-22 Ом резистор, код 17111	29	44,12	52,06
СПЗ-19а-0,5-220 кОм резистор, код 17295	50	15,84	18,69
СПЗ-19а-0,5-3,3к резистор, код 17205д	1	16,60	19,59
СПЗ-19а-0,5-33 Ом резистор, код 17120д	3	34,88	41,16
СПЗ-19а-0,5-33 Ом резистор, код 17120д	20	27,03	31,90
СПЗ-19а-0,5-33 Ом резистор, код 17120д	12	44,12	52,06
СПЗ-19а-0,5-330 Ом резистор, код 17160	721	16,60	19,59
СПЗ-19а-0,5-47к резистор, код 17255	1	41,66	49,16
СПЗ-19а-0,5-6,8 кОм резистор, код 17220	55	37,97	44,80
СПЗ-19а-0,5-68к резистор, код 17271	25	37,97	44,80
СПЗ-19а-0.5-47 Ом 10% - резистор, код 17141	48	30,02	35,42
СПЗ-19б-0,5-100 кОм резистор, код 17110	5	13,75	16,23
СПЗ-28-0,125-4,7 кОм резистор, код 17850	30	19,93	23,52
СПЗ-28-0,125-4,7 кОм резистор, код 17850	5	31,04	36,63
СПЗ-28-0.125-6,8 кОм резистор, код 17853	8	67,44	79,58
СПЗ-39А 10 к резистор ОЖО 468.377 ТУ ПЗ 10%, код 17900	7	39,25	46,32
СПЗ-39А 10 к резистор ОЖО 468.377 ТУ ПЗ 10%, код 17900	26	65,00	76,70

СПЗ-39А-4,7 к резистор, код 17905.	21	42,82	50,53
СПЗ-44А- 1вт-1 к резистор, код 17917	8	49,50	58,41
СПЗ-44а-1вт-10 кОм резистор, код 17920	8	49,50	58,41
СПЗ-44А-1вт-220 Ом резистор, код 17915	6	49,50	58,41
СПЗ-44а-1вт-47 кОм резистор, код 17922	8	49,50	58,41
СПЗ-4АМ- 0,125-15 кОм резистор, код 17840	80	4,11	4,85
СПЗ-9а-0,5-4,7к резистор, код 17800	1	5,83	6,88
СП4-1а- 0.25-47 кОм резистор, код 17770	23	22,77	26,87
СП4-1а-0,5-100к резистор, код 17780	41	11,44	13,50
СП4-1а-0,5-10к резистор, код 17760	87	13,73	16,20
СП4-1а-0,5-15 кОм резистор, код 17765	36	13,73	16,20
СП4-1а-0,5-220 Ом резистор, код 17600	5	30,03	35,44
СП4-1а-0,5-3,3к резистор, код 17740д	27	11,44	13,50
СП4-1а-0,5-3,3к резистор, код 17740д	16	11,70	13,81
СП4-1а-0,5-3,3к резистор, код 17740д	35	48,91	57,71
СП4-1а-0,5-4,7 кОм резистор, код 17751	18	26,26	30,99
СП4-1а-0,5вт-6,8к резистор, код 17750	40	10,56	12,46
СП5-16ВА -1-47ком 10% - резистор переменный, код 18493	8	122,58	144,64
СП5-16ва-0,25-1 кОм резистор, код 18420	8	44,40	52,39
СП5-16ва-0,25-1,5 кОм резистор, код 18440	21	37,79	44,59
СП5-16ва-0,25-10 кОм резистор, код 18490д	13	71,16	83,97
СП5-16ва-0,25-15 кОм резистор, код 18510	2	33,72	39,79
СП5-16ва-0,25-2,2 кОм резистор, код 18450	16	44,40	52,39
СП5-16ВА-0,25-3,3к резистор, код 18455	116	57,75	68,15
СП5-16ВА-0,25-4,7 кОм резистор, код 18470	4	46,94	55,39
СП5-16ва-0,25-680 Ом резистор, код 18400	9	31,90	37,64
СП5-16ва-0,5-1кОм резистор, код 18310	4	38,78	45,76
СП5-16ВА-0,5-33 кОм резистор, код 18311	6	62,36	73,58
СП5-16ва-0,5-4,7 кОм резистор, код 18335	30	11,00	12,98
СП5-16ва-0,5-680 Ом резистор, код 18300	10	50,88	60,04
СП5-16ВА-0.25-6.8 Ком-10% резистор, код 18491	5	74,98	88,48
СП5-16вб-0,25-1 кОм резистор, код 18430	20	46,43	54,79
СП5-16вб-0,25-10 кОм резистор, код 18500	20	46,43	54,79
СП5-16вб-0,25-15 кОм резистор, код 18520	29	22,84	26,95
СП5-16вб-0,25-6,8 кОм резистор, код 18480	12	46,43	54,79
СП5-16вб-0,5-10 кОм резистор, код 18340	8	40,37	47,64
СП5-16ВБ-0,5-2,2кОм резистор, код 18330	8	99,88	117,86
СП5-16ВБ-0,5-33 кОм резистор, код 18360	30	48,94	57,75
СП5-16ВВ-0,125-1,5 кОм резистор, код 18560	22	38,86	45,85
СП5-16ВВ-0,125-10 кОм резистор, код 18610	9	12,99	15,33
СП5-16ВВ-0,125-1к резистор, код 18558	7	51,19	60,40
СП5-16ВВ-0,125-2,2 кОм резистор, код 18570	10	51,19	60,40
СП5-16ВВ-0,125-3,3 кОм резистор, код 18580	10	51,19	60,40
СП5-16ВВ-0,125-6,8 кОм резистор, код 18600	36	55,14	65,07
СП5-16ВВ-0,125-680 Ом резистор, код 18550	35	38,83	45,82
СП5-2В-1вт-100 Ом резистор, код 18231	9	117,48	138,63
СП5-2В-1вт-22к резистор, код 18230	3	54,64	64,48
СП5-2В-1вт-22к резистор, код 18230	1	63,84	75,33
СП5-2В-1вт-3,3к резистор, код 18200д	7	98,45	116,17
СП5-2В-1вт-330 Ом резистор, код 18150	7	48,67	57,43
СП5-2В-1вт-330 Ом резистор, код 18150	1	71,24	84,06
СП5-2ВА-0,5ВТ-3,3к резистор, код 20973	6	64,63	76,26
СП5-2ВБ-0,5-1 кОм резистор, код 18101	3	41,29	48,72
СП5-2ВБ-0,5-2,2 кОм резистор, код 18110	16	64,91	76,59
СП5-2ВБ-0,5-4,7 кОм резистор, код 18115	18	57,41	67,74
СП5-2ВБ-0,5ВТ-3,3к резистор, код 18111	8	62,32	73,54
СП5-3В-1вт-100 Ом резистор, код 18255	9	58,64	69,20
СП5-3В-1вт-100 Ом резистор, код 18255	5	67,64	79,82
СП5-3В-1ВТ-15кОм резистор, код 18275	4	116,60	137,59
СП5-3В-1вт-33кОм резистор, код 18283	2	79,02	93,24
СП5-3В-1вт-47к резистор, код 18285	10	106,04	125,13
СР50-164фв соединитель, код 80891	4	223,69	263,95
СР50-282ФВ соединитель, код 80924	30	88,74	104,71
СР75-268ФВ ВИЛКА, код 90075	6	87,04	102,71

CP75-268ФВ ВИЛКА, код 90075	1	125,68	148,30
СТ1-17"5" В-3,3 кОм резистор, код 17001	56	23,43	27,65
СТ1-17-2,2 кОм резистор, код 18800	31	9,62	11,35
СТ1-17В-22 кОм резистор, код 18820	49	6,27	7,40
СТ1-17В-22 кОм резистор, код 18820	26	11,44	13,50
СТ1-17В-4,7 кОм резистор, код 18810	10	4,75	5,61
ТАРА, код Б00001103	1	20,90	24,66
ТАРА, код Б00001103	1	11,00	12,98
Тара, код Б0001378	1	94,63	111,66
Тара, код Б0001378	1	220,00	259,60
ФП2П4-502-0.9-21,4-8пор (18) фильтр, код 91723	1	616,00	726,88
ФП2П4-502-0.9-21,4-8пор (18) фильтр, код 91723	4	770,00	908,60
ФП2П4-502-23-21,4-30 4 пор., код 91701	1	473,00	558,14
ФП2П4-502-23-21,4-30 4 пор., код 91701	2	473,00	558,14
ШИ 6.604.066-02 гнездо, код 70945	8	389,85	460,02
ШИ 6.622.135-01 гнездо, код 70944	10	391,39	461,84
ШИ 6.622.135-01 гнездо, код 70944	3	391,39	461,84
ЭКА 561КП2, код 71921	4	12,91	15,23
ЭКА 561ЛН2, код 71935	84	9,19	10,84
ЭКФ 1554 пр22,IN 74 AC 373D, код 73085	19	12,79	15,09