

Номенклатура	Свободный остаток
	В ед. хранения
0603 1% 1,58 кОм	98,000
0603 1% 1,69 кОм	98,000
0603 1% 11 кОм	68,000
0603 1% 14,7 кОм	98,000
0603 1% 16,9 кОм	97,000
0603 1% 2,26 кОм	98,000
0603 1% 24,9 кОм	52,000
0603 1% 27,4 кОм	88,000
0603 1% 3,01 кОм	93,000
0603 1% 3,48 кОм	98,000
0603 1% 31,6 кОм	78,000
0603 1% 33,2 кОм	97,000
0603 1% 4,99 кОм	93,000
0603 1% 6,81 кОм	98,000
0603 1% 61,9 кОм	98,000
0603 1% 68,1 кОм	24,000
0603 1% 7,15 кОм	98,000
0603 1% 71,5 кОм	98,000
0603 1% 78,7 кОм	88,000
0603 1% 820 Ом	82,000
0805 1% 1,58 кОм	98,000
0805 1% 10,5 кОм	3 110,000
0805 1% 130 кОм	94,000
0805 1% 14 кОм	4 633,000
0805 1% 140 кОм	100,000
0805 1% 15 кОм	676,000
0805 1% 150 кОм	1 000,000
0805 1% 154 кОм	98,000
0805 1% 160 кОм	970,000
0805 1% 162 Ом	92,000
0805 1% 17,4 кОм	498,000
0805 1% 18,7 кОм	920,000
0805 1% 2,49 кОм	4 283,000
0805 1% 20 кОм	470,000
0805 1% 27,4 кОм	649,000
0805 1% 28 кОм	496,000
0805 1% 3,65 кОм	661,000
0805 1% 300 кОм	71,000
0805 1% 31,6 кОм	4 605,000
0805 1% 38,3 кОм	104,000
0805 1% 390 кОм	505,000
0805 1% 4,99 кОм	97,000
0805 1% 44,2 кОм	3 101,000
0805 1% 48,7 кОм	2 284,000
0805 1% 49,9 кОм	96,000
0805 1% 5,9 кОм	447,000
0805 1% 53,6 кОм	1 982,000
0805 1% 56 кОм	231,000
0805 1% 56,2 кОм	2 538,000
0805 1% 6,81 кОм	96 763,000
0805 1% 61,9 кОм	1 584,000
0805 1% 62 кОм	321,000
0805 1% 66,5 кОм	99,000
0805 1% 69,8 кОм	1 434,000
0805 1% 78,7 кОм	2 803,000
0805 1% 82,5 кОм	735,000
0805 1% 86,6 кОм	998,000
0805 1% 9,53 кОм	4 164,000
0805 5% 1 МОм	286,000
0805 5% 1,2 кОм	854,000
0805 5% 1,2 МОм	3 492,000
0805 5% 1,5 кОм	2 699,000
0805 5% 1,6 кОм	7,000
0805 5% 1,8 кОм	67,000
0805 5% 1,8 МОм	1 641,000
0805 5% 10 Ом	4 543,000
0805 5% 100 Ом	3,000
0805 5% 12 кОм	19,000

0805 5% 120 кОм	2 921,000
0805 5% 120 Ом	5 562,000
0805 5% 130 кОм	499,000
0805 5% 15 кОм	313,000
0805 5% 15 Ом	213,000
0805 5% 150 кОм	5 841,000
0805 5% 160 Ом	238,000
0805 5% 18 кОм	5 167,000
0805 5% 180 кОм	2 759,000
0805 5% 2 кОм	32,000
0805 5% 2,2 кОм	5 035,000
0805 5% 200 Ом	31,000
0805 5% 22 Ом	275,000
0805 5% 24 кОм	6,000
0805 5% 240 кОм	1 706,000
0805 5% 27 кОм	74,000
0805 5% 3 кОм	27,000
0805 5% 3,9 кОм	253,000
0805 5% 30 кОм	78,000
0805 5% 300 кОм	77,000
0805 5% 330 кОм	393,000
0805 5% 390 кОм	4 869,000
0805 5% 390 Ом	2 657,000
0805 5% 4,3 кОм	30,000
0805 5% 4,7 кОм	3 902,000
0805 5% 43 кОм	217,000
0805 5% 430 кОм	925,000
0805 5% 430 Ом	3 040,000
0805 5% 47 кОм	2 753,000
0805 5% 470 кОм	651,000
0805 5% 5,1 кОм	27,000
0805 5% 51 кОм	30,000
0805 5% 510 кОм	302,000
0805 5% 510 Ом	8 317,000
0805 5% 560 кОм	1 341,000
0805 5% 7,5 кОм	7,000
0805 5% 75 Ом	30,000
0805 5% 82 кОм	12,000
0805 5% 820 кОм	3 179,000
0805 5% 91 Ом	344,000
0805 5% 910 кОм	494,000
0805NPO 500B-22 пФ 5% ЧИП конд.	16,000
0805NPO-50B-1000 пФ 5% (К10-47MB-2012M-МПО-25B-1000пФ 5%)	814,000
0805NPO-50B-220 пФ 5%	369,000
1206 0 Ом (перемычка)	517,000
1206 1% 11,8 кОм	502,000
1206 1% 150 кОм	100,000
1206 5% 1,1 МОм	477,000
1206 5% 1,2 кОм	5,000
1206 5% 1,8 кОм	3 303,000
1206 5% 100 кОм	10,000
1206 5% 12 кОм	3 249,000
1206 5% 15 кОм	560,000
1206 5% 150 кОм	100,000
1206 5% 18 кОм	100,000
1206 5% 180 кОм	70,000
1206 5% 180 Ом	6,000
1206 5% 2 МОм	500,000
1206 5% 2,2 кОм	2 931,000
1206 5% 2,4 кОм	96,000
1206 5% 2,7 кОм	3 018,000
1206 5% 200 Ом	2,000
1206 5% 220 кОм	282,000
1206 5% 24 кОм	174,000
1206 5% 24 Ом	20,000
1206 5% 240 кОм	25,000
1206 5% 270 кОм	200,000
1206 5% 3 кОм	8 917,000
1206 5% 3,6 кОм	3 058,000
1206 5% 30 кОм	96,000
1206 5% 30 Ом	40,000

1206 5% 300 кОм	96,000
1206 5% 4,3 кОм	3 334,000
1206 5% 4,7 кОм	1 241,000
1206 5% 430 Ом	3 419,000
1206 5% 47 Ом	56,000
1206 5% 470 кОм	10,000
1206 5% 5,1 кОм	322,000
1206 5% 510 Ом	101,000
1206 5% 56 Ом	1 190,000
1206 5% 6,8 Ом	30,000
1206 5% 68 кОм	200,000
1206 5% 7,5 Ом	20,000
1206 5% 75 Ом	310,000
1206 5% 750 Ом	3 900,000
1206 5% 8,2 кОм	3 942,000
1206 5% 82 кОм	93,000
1210NPO-500B-2200 пФ 5%	61,000
1812NPO-3000B- 220 пФ	96,000
1N4935	10,000
20,3x12,7x6,35 Сердечник	50,000
2010 5% 82 кОм	5,000
249КП1С(Аu)	4,000
2512 5% 47 кОм	26,000
2512 5% 5,1 Ом	82,000
2Д803АС9	143,000
2Д906А	10,000
2П103В9	12,000
2П103Г9	12,000
2П308Б9	18,000
2П308В9	18,000
2П768К	20,000
2П769В92	56,000
2С175Ж	190,000
2С210Ж	454,000
2Т215Г9	213,000
2Т3129А9	99,000
2Т3130А9	80,000
3Д713А	20,000
3Д713Б1	17,000
3Д713Д	115,000
3Д713Д1	15,000
564ЛН2В (золото)	10,000
АРТ7М120В (аналог 2П830А)	19,000
В32521С3104J000 (аналог К73-17-250В-0,1 мкФ ±10%)	10,000
В65804N1106D001 RM4 каркас	55,000
В65804P2204X000 RM4 скоба	255,000
В665646-А-R87 (N87 РМ50/39) Сердечник	2,000
ВС846В (аналог 2Т3130А9)	140,000
ВС856В (аналог 2Т3129А9)	900,000
ВТW69	4,000
ВZХ55С11	285,000
ВZХ55С12	29,000
CD4011BCM (КФ1561ЛА7) SO14	2,000
CD4013BCM (SMD) SO14	2,000
СКG57NХ5R1E476M500JH (аналог К53-25-25В-47 мкФ±20%)	20,000
GRM31B5C2J102JW01L, 1206 С0G 1нФ 630В 5% (аналог К10-47МВ-Н30-500В-1000 пФ±20%)	10,000
HF-157026-2, сердечник	13,000
IRF3415	189,000
IRF5210S	193,000
IRF540N (2П769В)	301,000
IRF540NS (2П769В91)	937,000
IRF610	16,000
IRF640N	399,000
IRF840PBF	2,000
IRFBE30	37,000
IRFP450PBF (аналог 2П795А4)	42,000
IRFPG50PBF (аналог 2П830А, 2П825А)	15,000
IRFR120N	120,000
IRFZ44	30,000
MBRD650СТ (2Д290БС9)	266,000

MMBD4148CC (аналог 2Д803АС9)	42,000
MSB-03 S-N, магнитопровод	67,000
MSC-12 S-N, магнитопровод	58,000
MSK-18 S-N, магнитопровод	93,000
P4KE39A	100,000
P6KE18CA DC, диод ограничительный	6,000
RDER73A103K3K1H03B(аналог K78-26-1000B-0,01 мкФ 10%)	20,000
RM10 Каркас 1 сек,12 выв.	367,000
RM10 N87 2*феррит	606,000
RM10 N87 AL=250 (зазор) Сердечник	679,000
RM10 скоба	1 197,000
RM12 N87 2*феррит	330,000
RM12 Каркас 1 сек,12 выв. E-056	267,000
RM14 Каркас 1 сек,12 выв. E-1411	551,000
RM14 сердечник	561,000
RM4 Сердечник	144,000
SF28, диод	8,000
SQP 5Вт 51 Ом 5%(аналог C5-37B-5Вт-51 Ом)	10,000
TDK 0805 X7R-250B-560 пФ 10%	934,000
TDK 0805 X7R-50B-0,1 мкФ 10%	74,000
TDK 0805 X7R-50B-0,22 мкФ 10%	33,000
TDK 0805 X7R-50B-0,33 мкФ 10%	8,000
TDK 0805 X7R-50B-1000 пФ 10%	630,000
TDK 0805 X7R-50B-1800 пФ 10%	2,000
TDK 0805 X7R-50B-2200 пФ 10%	973,000
TDK 0805 X7R-50B-3900 пФ 10%	16,000
TDK 0805 X7R-50B-470 пФ 10% (K10-47MB-2012M-МПО-25B-470пФ 5%)	934,000
TDK 0805 X7R-50B-4700 пФ 10%	74,000
TDK 0805 X7R-50B-560 пФ 10%	3,000
TDK 0805 X7R-50B-6800 пФ 10%	21,000
TDK 1206 X7R-100B-2200 пФ 10%	432,000
TDK 1206 X7R-1кВ-510 пФ 10%	622,000
TDK 1206 X7R-250B-1800 пФ 10%	27,000
TDK 1206 X7R-500B-2200 пФ 10%	458,000
TDK 1210 X7R-200B-0,1 мкФ 10%	415,000
TDK 1210 X7R-50B-0,1 мкФ 10%	341,000
TDK 1812 X7R-25B-1 мкФ 10%	10,000
TDK 1812 X7R-25B-1,5 мкФ 10%	30,000
TDK 1812 X7R-3000B- 470 пФ	98,000
TDK 1812 X7R-50B-1 мкФ 10%	1 346,000
TDK 1812 X7R-50B-2,2 мкФ 10%	40,000
TDK 1812 X7R-50B-6,8 мкФ	11 016,000
TDK 2220 X7R-100B-0,68 мкФ±10%	5,000
TDK 2220 X7R-50B-1 мкФ ±10%	22,000
UC3825DW(аналог 1156EY2AT)	8,000
VS-12CWQ10FNPBF(аналог 2ДШ2124Г94)	10,000
VS-8EWF10S-M3 (аналог 2Д663АС9)	199,000
Б-48 Каркас	10,000
Б24-в-250В-910пФ±20%-М3300-12 фильтр	20,000
Б24А-100В-Н70-3300 пФ+80-20% фильтр	40,000
Б24А-100В-Н90-10000 пФ+80-20% фильтр	20,000
Б24А-250В-Н30-1000 пФ+50-20% фильтр	40,000
Б25-3-500В-25А-0,1мкФ±20%-Н20-С-5 фильтр	20,000
Б28А-1-Н50-3000 пФ 50-20 фильтр	49,000
Б28А-1-Н90-10000 пФ 80-20 фильтр	135,000
Б28Б-1-Н50-1000 пФ 50-20 фильтр	323,000
Б28Б-1-Н50-3000 пФ 50-20 фильтр	183,000
Б28Б-1-Н90-10000 пФ 80-20 фильтр	296,000
Винт В.М2-6х14.36.013	930,000
Винт В.М2-6х4.36.013	4,000
Винт М2,5х18 В2 оцинк ГОСТ 17475-80	136,000
Винт М3х10 потай, крест ГОСТ 17475-80, DIN965	132,000
Винт М3х18 оцинк ГОСТ 17475-80	145,000
Винт М3х22 А2 потай, крест DIN 965	396,000
Винт М3х30 цинк ГОСТ 17475-80	1 844,000
Винт М3х35 потай, крест DIN 965	129,000
Винт М4х30 цинк ГОСТ 17475-80	988,000
Винт М4х50 цинк ГОСТ 17475-80	196,000
Втулка ТО220 d=3.1 мм	1 309,000
Гайка М8х1 А2 DIN 439	200,000

ГМ14ДС 1кл к13х8х5	20,000
ГМ14ДС 1кл к21х12х10	5,000
ГМ54ДС 140 к26х12х5	26,000
ГМ54ДС 500 к15х8х5	40,000
Д816ГСЕ (ВЗХ55С39)	1 821,000
Двигатель ДБ-270 ОТ	1 562,000
Диод 1N4007	72,000
Дроссель ДМ 2,4-3	10 757,000
Дроссель ДМ-0,2-25	5 548,000
Дроссель ДМ-0,2-50	5 517,000
Дроссель ДМ-0,6-50	6 829,000
Дроссель ДМ3-1	13 274,000
Дроссель ДМ3-2	4 278,000
Дроссель ДГМ 0,1-200	137 188,000
Дроссель ДГМ 0,1-35	30 745,000
Дроссель ДГМ 0,1-50	19 000,000
Дроссель ДГМ 0,2-140	46 658,000
Дроссель ДГМ 0,2-50	9 500,000
Дроссель ДГМ 0,4-80	7 180,000
Дроссель ДГМ 0,6-40	188 631,000
Дроссель ДГМ 0,6-50	154 700,000
Дроссель ДГМ 1,2-5	2 129,000
Дроссель ДГМ 1,2-6	3 574,000
Дроссель ДГМ 1,2-8	3 275,000
Дроссель ДГМ 2,4-4	868,000
Дроссель ДГМ 3-1	13 526,000
Дроссель ДГМ 3-10	969,000
ЕН19МN	129,000
Изолятор транзистора в корпусе ТW-15	170,000
К10-17В-50В-МПО-100 пФ±10%-1	2,000
К10-17В-50В-Н20-0,068 мкФ±10%-3	6,000
К10-17В-М1500-100 пФ±5%	1 544,000
К10-17В-М1500-180 пФ±5%	250,000
К10-17В-М1500-1800 пФ±5%	104,000
К10-17В-М1500-560 пФ±5%	28,000
К10-17В-М47-160 пФ±5%	3 598,000
К10-17В-М47-1800 пФ±5%	229,000
К10-17В-М47-3300 пФ±5%	169,000
К10-17В-М47-470 пФ±5%	105,000
К10-17В-Н20-0,56 мкФ±20%-6	5,000
К10-17В-Н50-0,01 мкФ	59,000
К10-17В-Н50-0,22 мкФ N "А"	83,000
К10-17В-Н90-0,047 мкФ±5%	418,000
К10-17В-Н90-0,1 мкФ	66,000
К10-17В-Н90-0,47 мкФ	81,000
К10-17В-Н90-1 мкФ±5%	343,000
К10-17В-Н90-2,2 мкФ	2,000
К10-47В-100В-МПО-1500 пФ±5%	246,000
К10-47В-500В-МПО-300 пФ	23,000
К10-47В-Н30-250В-0,068 мкФ±20%	115,000
К10-47В-Н30-250В-1500 пФ	281,000
К10-47В-Н30-50В-0,1 мкФ	6,000
К10-47МВ-250В-МПО-1200 пФ±5%	199,000
К10-47МВ-3216М-М47-50В-1000 пФ±5%	188,000
К10-47МВ-3216М-М47-50В-150 пФ±5%	7,000
К10-47МВ-3216М-МПО-250В-100 пФ±5%	21,000
К10-47МВ-3216М-Н20-250В-1000 пФ±20%	47,000
К10-47МВ-3216М-Н20-25В-0,022 мкФ±20%	419,000
К10-47МВ-3216М-Н20-50В-0,047 мкФ±20%	63,000
К10-47МВ-3216М-Н30-500В-2200 пФ	6,000
К10-47МВ-3225М-МПО-500В-680 пФ	87,000
К10-47МВ-3225М-Н20-500В-1000 пФ	781,000
К10-47МВ-3225М-Н20-50В-0,01 мкФ	421,000
К10-47МВ-4532М-МПО-50В-0,015 мкФ	192,000
К10-47МВ-4532М-Н20-250В-0,033 мкФ±10%	28,000
К10-47МВ-4532М-Н20-25В-0,22 мкФ	205,000
К10-47МВ-5750М-Н20-100В-0,15 мкФ±20%	50,000
К10-47МВ-5750М-Н20-50В-0,47 мкФ±20%	5,000
К10-47МВ-МПО-250В-3300 пФ±10%	1 601,000
К10-47МВ-МПО-250В-510 пФ±5%	4,000
К10-47МВ-Н30-250В-1500 пФ±20%	71,000

K10-47MB-H30-500B-6800 пФ±20%	748,000
K10-50B-H20-25B-0,015 мкФ	4,000
K10-67B-H30-25B-10 мкФ±20%	50,000
K10-67B-H50-100B-0,22 мкФ	103,000
K10-67B-H50-100B-0,33 мкФ	3,000
K10-67B-H50-25B-0,68 мкФ	209,000
K10-67B-H50-25B-1 мкФ+50-20%	1 204,000
K10-67B-H50-25B-3,3 мкФ+50-20%	200,000
K10-67B-H50-500B-0,01 мкФ	246,000
K10-67B-H50-500B-0,015мкФ+50%-20%	3,000
K10-67B-H50-500B-0,022 мкФ	694,000
K10-67B-H50-500B-0,1 мкФ	122,000
K10-67B-H50-500B-0,47 мкФ	58,000
K10-67B-H50-500B-3300 пФ±20%	157,000
K10-67B-H50-500B-680 пФ±20%	55,000
K10-67B-H50-500B-6800 пФ±20%	19,000
K10-67B-H50-50B-0,47 мкФ	251,000
K10-67B-H50-50B-1,0 мкФ	32,000
K10-67B-H50-50B-6,8 мкФ+50%-20%	387,000
K10-69Б-H30-500B-220 пФ±20%	47,000
K1156EY3AT	5,000
K1156EY5BT	34,000
K15-20Б H50-3кВ-2200 пФ+50-20%	25,000
K15-5-H20-1,6кВ-1500 пФ	498,000
K15-5-H20-3кВ-150 пФ	498,000
K15-5-H70-3кВ-1500 пФ	9,000
K15-5-H70-3кВ-2200 пФ	383,000
K198HT1A	11,000
K50-35-100B-470 мкФ	38,000
K50-35-400B-47 мкФ	7,000
K50-35-450B-100 мкФ	33,000
K50-35-450B-22 мкФ	116,000
K50-68-100B-100 мкФ +50%-10%	50,000
K50-68-100B-220 мкФ±20%	500,000
K50-68-16B-2200 мкФ	498,000
K50-68-250B-470мкФ±20%	25,000
K50-68-25B-470 мкФ	263,000
K50-68-40B-1000 мкФ	2,000
K50-68-40B-220 мкФ	425,000
K50-68-40B-470 мкФ ±20%	44,000
K50-68-40B-4700 мкФ ±20%	29,000
K50-68-450B-100мкФ	364,000
K50-68-450B-22 мкФ+50%-20%	498,000
K50-68-450B-220 мкФ	194,000
K50-68-450B-47мкФ	449,000
K50-68-63B-10 мкФ±20%	214,000
K50-68-63B-220 мкФ±20%	800,000
K50-81-100B-470 мкФ габарит B	55,000
K50-83-450B-22 мкФ +30%-10%	272,000
K50-87-40B-220 мкФ	73,000
K50-87-40B-470 мкФ	5,000
K52-17-25B-330 мкФ±10%	147,000
K52-17-50B-68мкФ±20%	155,000
K52-18-50B-330 мкФ±20%	10,000
K53-18-16B-22 мкФ±30%	814,000
K53-18-32B-15 мкФ±10%	488,000
K53-18-40B-10 мкФ±30%	110,000
K53-22-16B-15 мкФ±20%	915,000
K53-25-10B-47 мкФ±20%	122,000
K53-25-25B-33 мкФ±20%	528,000
K53-56A-16B-100 мкФ+20% ИМПОРТ	25,000
K53-56A-25B-3,3 мкФ±20% ИМПОРТ	10,000
K53-56A-25B-33 мкФ±20% ИМПОРТ	38,000
K53-56A-40B-15 мкФ±20% ИМПОРТ	100,000
K53-56A-40B-3,3 мкФ±20% ИМПОРТ	65,000
K53-65-50B-4,7 мкФ 20 % габарит E ИМПОРТ	128,000
K53-68-40B-15 мкФ габарит E	179,000
K53-68-50B-0,68 мкФ габарит B	19,000
K53-68-50B-10 мкФ габарит E	3,000
K53-68-50B-6,8 мкФ габарит E	212,000
K73-17-250B-0,22 мкФ	396,000

К73-17-250В-220 нФ	2,000
К73-17-400В-0,022 мкФ±10%	100,000
К73-17-630В-0,47 мкФ	709,000
К73-17-63В-0,22 мкФ	94,000
К73-17-63В-0,68 мкФ-5%	15,000
КД269АС	460,000
КД270 АС	150,000
КД270 ГС	82,000
КД273БС	133,000
КД522Б	30,000
Конденсатор muRata 2200пФ-2 кВ серия DEB	82,000
Конденсатор Vishay Low ESR E 470 мкФ 10В ±20%	360,000
Конденсатор Vishay Low ESR C 4,7 мкФ 35В±20%	1 355,000
Конденсатор Vishay Low ESR D 10 мкФ 35В±10%	392,000
Конденсатор Vishay Low ESR D 150 мкФ 10В±20%	158,000
Конденсатор Vishay Low ESR D 22 мкФ 35В±20%	802,000
Конденсатор Vishay Low ESR D 33 мкФ 20В±20%	1 388,000
Конденсатор Vishay Low ESR E 47 мкФ 25В ±10%	2 646,000
Корпус СПНМ27-200 (186+045) ст.	4,000
Корпус СПНМ27-200 (197+045) нов.	20,000
КР1033ЕУ4	2,000
КР1171СП87Т	66,000
ЛЗС 10-0,5 1200В	220,000
МЗ 25мм стойка шестигранная для п/п	10,000
Ограничитель напряжения ИКС501АС	12,000
Ограничитель напряжения ИКС517А1	5,000
ОМЛТ 2-1,2 кОм ±5%	71,000
ОПТ27-3 (КЦАЯ.460814.004 ТУ)	1,000
Переключатель ПГЗ-3П9Н-В	10,000
Р1-112-0,125-1,96 кОм ±1%	195,000
Р1-112-0,125-115 кОм ±2%	100,000
Р1-112-0,125-2,32 кОм ±1%	181,000
Р1-112-0,125-3,6 кОм ±1%	27,000
Р1-112-0,125-4,22 кОм ±1%	194,000
Р1-112-0,25-750 Ом 5%	60,000
Р1-112-0,5-1 Ом 5%	87,000
Р1-112-0,5-11 кОм 5%	194,000
Р1-112-0,5-330 кОм 5%	168,000
Р1-112-0,5-5,1 Ом 5%	135,000
Р1-112-0,5-82 кОм 5%	33,000
Р1-112-1-4,3 кОм 5%	180,000
Р1-12-0,125-1,3 кОм ±5% М ШКАБ	725,000
Р1-12-0,125-68 кОм ±5% М ШКАБ "А"	256,000
Р1-12-0,5-100 Ом ±5%	147,000
Р1-12-0,5-20 Ом ±10%	167,000
Р1-12-0,5-30 Ом ±10%	372,000
Р1-12-0,5-82 кОм ±5%	100,000
Р1-12-1-100 кОм ±5%	253,000
Р1-12-1-43 кОм ±5%	192,000
Резистор мф-0,5Вт-43 кОм	22,000
Резистор Р1-12-0,062-1 кОм ±5%	270,000
Резистор Р1-12-0,062-10 кОм ±5%	220,000
Резистор Р1-12-0,062-100 кОм ±5%	135,000
Резистор Р1-12-0,062-120 кОм ±5%	150,000
Резистор Р1-12-0,062-2 Ом ±10%	400,000
Резистор Р1-12-0,062-33 кОм ±5%	280,000
Резистор Р1-12-0,062-4,7 кОм ±5%	150,000
Резистор Р1-12-0,062-4,7 Ом ±10%	550,000
Резистор Р1-12-0,062-47 кОм ±5%	140,000
Резистор С2-33Н-1-200 Ом	60,000
Реле РЭС-47 РФ4.500.407-02-01	442,000
РП10-7 вилка "З"	7,000
РП10-7 розетка "З"	7,000
С1-4 0,5Вт 5% 20 Ом	50,000
С1-4 0,5Вт 5% 30 Ом	50,000
С1-4 1Вт 5% 470 кОм	937,000
С1-4-0,5-1,2 кОм 5%	291,000
С1-4-0,5-10 Ом 5%	368,000
С1-4-0,5-300 кОм 5%	1 285,000
С2-23-0,5-100 Ом 5%	23,000
С2-23-0,5-30 Ом 5%	183,000

C2-23-0,5-470 кОм 5%	2,000
C2-23-0,5-82 ком 5%	10,000
C2-23-0,5ВТ-1,8 кОм 5%	2,000
C2-23-1-0,47 кОм 5%	161,000
C2-23-1-110 кОм 5%	2,000
C2-33-0,125-1 кОм 5%	176,000
C2-33-0,5ВТ-1 МОм 5%	196,000
C2-33-0,5ВТ-2 кОм 5%	264,000
C2-33М-0,25-82 Ом 5%	356,000
C2-33М-0,5-1 Ом 5%	206,000
C2-33М-0,5-100 Ом 5%	287,000
C2-33М-0,5-2,2 кОм 5%	253,000
C2-33М-0,5-2,7 кОм 5%	284,000
C2-33М-0,5-22 кОм 5%	164,000
C2-33М-0,5-270 кОм 5%	300,000
C2-33М-0,5-3,3 кОм 5%	290,000
C2-33М-0,5-43 кОм	130,000
C2-33М-0,5-470 кОм 5%	158,000
C2-33М-0,5-5,1 Ом 5%	253,000
C2-33М-0,5-8,2 кОм 5%	265,000
C2-33М-0,5-82 Ом 5%	300,000
C2-33М-1-220 кОм 5%	271,000
C2-33М-1а-20 кОм 5%	173,000
C2-33М-2-24 Ом 5%	200,000
C2-33М-2,0-1 кОм 5%	489,000
C2-33М-2,0-240 Ом 5%	49,000
C2-33М-2ВТ-1,5 кОм 5%	20,000
C2-33М-2ВТ-2,0 кОм 5%	86,000
C2-33М-2ВТ-264 кОм 2%	10,000
C2-33М-2ВТ-36 кОм 5%	10,000
C2-33Н-1ВТ-1Ом 5%	120,000
C5-37В-5ВТ-120 Ом±10%	1,000
C5-37В-5ВТ-5,1 Ом	38,000
Скоба крепёжная для кв12	165,000
Скоба крепёжная для кв14х5	557,000
Соединитель ГРПМ1-31ГО2В	3 639,000
Соединитель ГРПМ3-31Ш1В	10,000
Соединитель ГРПМ9-62ШУ2В	25 001,000
Соединитель КЦАЯ.686121.007/ВКШУ.686121.076	270,000
Соединитель РП14-10	4 220,000
СТ1-18-22	30,000
УЗНЦ05-7/12-ВП-110	3,000
УЗНЦ05-7/12-РП-111	3,000
ФП100-03 (КЦАЯ.460814.001 ТУ)	7,000
ФП100-05 (КЦАЯ.460814.001 ТУ)	6,000
Шайба М3 изолирующая	852,000