КОНДЕНСАТОРЫ			
Артикул	Фото	Описание	Цена, р/ед
320	BAPROLBY BAP	Конденсаторы КМ зеленые общей группы кроме Н30 и D Конденсаторы КМ 4; 5; 6 зеленого или синего (редко) цвета; выводы полностью откусаны; кроме Н30 и D и КМ 3 (выводы с одной стороны идут как 95 артикул)	4 648,86 кг.
286	BY BY BY BRPO.BY BPRO.BY BRPO.BY BRPO.	Конденсаторы КМ зеленые V Конденсаторы КМ 5 зеленого или синего (редко) цвета с маркировкой V крупные (ёмкостью от 1n8), мелкие в общую группу; выводы полностью откусаны;	4 929,78 кг.
93	@RPRO.BY @RP	Конденсаторы КМ зеленые D, H30 и несортированные Конденсаторы КМ 3; 4; 5 зеленого или синего (редко) цвета; выводы полностью откусаны; с маркировкой D, H30 или несортированные.	2 034,96 кг.
365	BY BROLEY BRPROLEY BR	Конденсаторы КМ безкорпусные отечественные Конденсаторы КМ отечественного производства безкорпусные не магитные, два (не три и более!) вывода, цвет серый, коричневый, не белый, не желтый	3 806,06 кг.
365	© RPRO.BY @ RPRO	Конденсаторы КМ рыжие общей группы, кроме Н30, D, E Отечественные конденсаторы марок КМ 3; 4; 5; 6 различных оттенков красного, зеленого или желтого цвета; ножки полностью откусаны. Имеют неправильную, закругленную форму. Кроме Н30, D, E. Внимание! Конденсаторы с маркировкаой "1" и "2" относятся группе К10-17 керамические (арт 95)	3 806,06 кг.

357	В РРО ВУ В В РРО ВУ	га; ножки 5 014,40 кг. акругленную
364	ВРВО ВУ ВРВО	га; ножки 5 922,60 кг. акругленную
358	ВРВОВУ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИЕМИЕМИЕМИЕМИЕМИЕМИЕМИЕМИЕМИЕМИЕМИЕМИЕМИ	га; ножки 3 0/3,15 кг.
363	В ВРВО.ВУ В В ВРВО.ВУ В В В В ВРВО.ВУ В В ВРВО.ВУ В В В В В В В В	га; ножки 2 895,03 кг.
95	ву при у оде в рас в ра	

367	® RPRO.BY ® RP	1 680,80 кг.
368	ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ	172,84 кг.
216	© RPRO.BY © RPR	1 530,52 кг.
3022	© RPRO.BY © RPRO	304,48 кг.
3023	ВУ ВРРО.ВУ ВР	0,42 шт.

3024	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВР	1,69 шт.
696	Серебросодержащие флажки, трубчатые и т.п. Новые к10-7в, КТ, КТК, КЛС, безкорпусные круглые, флажки квадратные,кругл., трубчатые (керамика слоистая) К22У-1 км зелен толст - 8,11,47,М47,220,М220,330,М330, слюдяной керамический монолитный, СКМ безкорпусные белые ИП-11, б/у скидка 30%	12,19 кг.
999	ВРВО ВУ ВРВО	4,33 кг.

	ПЛАТЫ			
Артикул	Фото	Описание	Цена, р/ед новые	
997	APRO.BY @ APRO.B	Керамические процессоры с позолоченными выводами Керамические процессоры с позолоченными выводами	189,47 кг.	
998	BRPROLBY BRP	Текстолитовые процессоры без радиатора Текстолитовые процессоры без радиатора, в т.ч. и слот-процессоры	64,69 кг.	
1256	© RPRO.BY © RPRO	Текстолитовые процессоры с радиатором Текстолитовые процессоры с радиатором	16,57 кг.	
998	ARPROLEY ARP	Платы кнопочных 1-sim мобильных телефонов без экранов и металический рамок Платы 1-sim, кнопочных мобильных телефонов без экранов и металлический рамок	64,69 кг.	
2584	© RPRO.BY © RPRO	Платы планшетов, сенсорных и 2-sim мобильных телефонов Платы планшетов, сенсорных и 2-sim мобильных телефонов. Без утяжелителей	28,61 кг.	

972		т ройств оров, фоторамок, вебкамер, ЗG-модемов йств. Без утяжелителей	32,05 кг.
998	BY PR RP NEW O	іи выводами (желтыми). отеров (RAM) с позолоченными выводами	64,69 кг.
1225	ву прас ву присова при	ых плат позолоченные ченными контактными площадками за не более 5мм от контактов. /Цена при гактными площадками.	84,49 кг.
972	(ламелями). Линия сре	плат позолоченные ченными контактными площадками за не более 5мм от контактов. /Цена при гактными площадками.	32,05 кг.
972	© RPRO.BY © RP	цами отеров (RAM) с белыми выводами	32,05 кг.

1229	® RPRO.BY ® RP	не телефоны 2 SIM без	<i>1</i> ,57 кг.
1256	RPRO.BY @ RPRO.	з батарей и задней 1	6,57 кг.
2585	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ ВРРОВ	пластиковых или	4,76 кг.
1226	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛНИЕМ ВРРОВИТЕМ ВРРОВИТЕЛНИЕМ ВРРОВИТЕЛ	адние стенки), платы вых или	2,97 кг.
1228	ву при в	ез батареек,	1,70 кг.

1229	Платы 1В Материнские платы настольных компьютеров . Сокеты А; 42, 478; 775; 1155; 1156; 1366; 462; 939; 754; АМ2; АМ2; АМ3; АМ2+; АМ3 более новые, платы CD/DVD ROM. Видеокарты с металлическ пластиной /заглушка корпуса/ Без батареек, пластиковых ил металлических рамок, и прочих Аl или Fe утяжелителей.	8+ и 7,57 кг. кой
1230	ВУ ВРРО.ВУ ВР	1В iu,
1231	В RPRO.BY (В RPRO.BY	_{ных} 3,52 кг.
1232	ВУ ВРРО.ВУ ВР	2,15 кг.
1856	ву приову при приову приову приову приову приову приову приову приову приову п	1,73 кг.

972	В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	нной измерительной и шим количеством DIM м/схем с лотой (60% от площади), год	32,05 кг.
1887	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛИИ ВРРОВИТИИ ВРРОВИТЕЛИИ ВРРОВИТЕЛИИ ВРРОВИТЕЛИИ ВРРОВИТЕЛИИ ВРРОВИТЕЛИИ ВРРОВИТЕЛИИ ВРРОВИТИИ ВРРОВИТИИ ВРРОВИТЕЛИИ ВРРОВИТИИ ВРРОВИТИИ ВР	нной измерительной и шим количеством DIM м/схем озолотой (60% от площади), год с видимым либо внутренним оличества м/сх. Без	19,43 кг.
1230	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ ВРРОВИТЕТТИИ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ ВРРОВИ	нной измерительной и	6,73 кг.
1231	ВЕРГОВУ ВРРОВУ ВРРОВИТИТЕЛНИЯ ВРРОВУ ВРРОВИТИТЕЛНИЯ ВРРОВИТИ	ых ТВ, мониторов, блоков троники, элементы с ваны. Без трансформаторов и	3,52 кг.
1856	ВТОВ В В В В В В В В В В В В В В В В В В	ртной радиоэлектронной ием ДМ при производстве, а именно - содержащие менее 5 оры, диоды м/сх. и т.д) на 1 дм.	1,73 кг.

1337	Печатные платы с ут металлы,- Al радиатс трансформаторы. Пл	лями, содержащими цветные металлы яжелителями, содержащими цветные оры, АІ электролитические конденсаторы, паты состоящие из посеребрянных . Без утяжелителей из черных металлов.	0,67 кг.
136	Платы с утяжелителя радиоэлементами, н	илями из черных металлов ими из черных металлов. Платы с е содержащими ДМ. Платы с минимальным лементов, с бедным содержанием ДМ.	0,23 кг.

	ТРАНЗИСТОРЫ				
Артикул новые	Артикул б/у	Фото	Описание	Цена, р/ед новые	Цена, р/ед б/у
938	2616	MAPRO.BY MAP	транзисторы типа КТ 201 - 3 коротких позолоченных вывода транзисторы марок КТ(КП, 2Т) 201, 203, 213, 217, 303, 3102, 3107, - 3 коротких позолоченных вывода 1,5 см, d = ~ 0,5 сm,, желтый ободок	0,54 шт.	0,46 шт.
940	2616	BYPOLEY BEPROLEY BEPR	транзисторы типа КТ 201 - 3 длинных позолоченных вывода транзисторы марок КТ(КП, 2Т) 201, 203, 213, 217, 303, 3102, 3107, -3 длинных позолоченных вывода 2,5 см, d = ~ 0,5 сm,, желтый ободок	0,67 шт.	0,46 шт.
940	2616	BYPRO.BY BRPRO.BY BRP	транзисторы типа КТ 201 - 4 коротких позолоченных вывода транзисторы марок КТ(КП, 2Т) 201, 203, 213, 217, 303, 3102, 3107, - 4 коротких позолоченных вывода 1,5 см, d = ~ 0,5 сm,, желтый ободок	0,67 шт.	0,46 шт.
939	2616	MAPROLRY MEPROLRY MAPROLRY MEPROLRY MEPROLRY MERROLRY MERROLRY MERROLRY MERROLRY MERROLRY MEROLRY MERO	транзисторы типа КТ 201 - 4 длинных позолоченных вывода транзисторы марок КТ(КП, 2T) 201, 203, 213, 217, 303, 3102, 3107, - 4 длинных позолоченных вывода 2,5 см, d = ~ 0,5 сm,, желтый ободок	0,77 шт.	0,46 шт.
952	1309	BPROLEY BPROLEY BPROLEY BPROLEY BRPROLEY BPROLEY BPROL	транзисторы типа АОТ транзисторы типа АОТ, АОД, ЗОТ, КПС, КТ 618, d = ~ 1,0 cm, 2-5 позолоченные вывода, желтый ободок, а также КТ(2Т)630, 635, 505, 830, 831 плоское позолоченное дно	0,90 шт.	0,70 шт.
939	938	APPOLIT SEPROLIT SPROLIT SEPROLIT SEPRO	транзисторы типа КТ 301 позолоченные транзисторы типа КТ 301,306,312,316 и подобные, d = ~ 0,5 cm, позолоченное дно, позолоченные выводы	0,77 шт.	0,54 шт.

969	953	APPOLIY BEPROLIY BEPROLIX BEPROLIY BEPR	транзисторы типа КТ 603 позолоченные транзисторы типа КТ(2T) 603,605,608 и подобные, d = ~ 1,0 cm, позолоченное дно, позолоченные выводы	1,36 шт.	0,93 шт.
973	939	BEPRO, BY BY BEPRO, BY BY BEPRO, BY BEPRO, BY BEPRO, BY	транзисторы типа КТ 601 позолоченные транзисторы типа КТ(2Т) 601, d = ~ 1,0 cm, позолоченное дно, позолоченные выводы	1,04 шт.	0,77 шт.
960	941	BREAD BY BEFFEL BY BREAD BY BREAD W BR	транзисторы типа КТ 602 позолоченные транзисторы типа КТ 602,604, d = ~ 1,5 сm, позолоченное дно, позолоченные выводы до 81 г.; 81-90 г50%; 91 г55%; 92 г65%; 93 г75%; 94 г85%; 95 г90%	1,62 шт.	1,38 шт.
1079	1079	BAPROLEY BAP	транзисторы типа КТ 301 позолоченные внутри транзисторы типа КТ 301,306,312,316 и подобные позолоченные внутри, d = ~ 0,7 cm	0,30 шт.	0,30 шт.
971	971	BAPROLEY BAP	транзисторы типа КТ 201 позолоченные внутри транзисторы типа КТ, КП, 2Т 201, 203, 213, 217, 303, 3102, 3107, позолоченные внутри, без позолоты снаружи	0,19 шт.	0,19 шт.
945	945	BERD. BY SERO. BY SER	транзисторы типа ГТ 311 транзисторы типа ГТ 311 и подобные, d = ~ 1,0 cm, без позолоты снаружи, с черной полосой на дне	0,42 шт.	0,42 шт.
937	937	BARROLRY (SEPROLRY SEPROLRY SE	транзисторы типа КТ 601,603,605,608, позолоченные внутри транзисторы типа КТ 601,603,605,608,П308 позолоченные внутри, d = ~ 1,2 cm, без позолоты снаружи	0,44 шт.	0,44 шт.

950	950	APPOLEY BEPROLEY BAPROLEY BAPR	транзисторы типа КТ602 без позолоты снаружи транзисторы типа КТ602 , d = ~ 1,5 cm, без позолоты снаружи	0,80 шт.	0,80 шт.
943	943	BAPRO, BY BAPRO,	транзисторы типа КТ 816, 817, 940 типа КТ816, 817, 917, 940 пластиковый корпус, позолота внутри, 3 вывода проверять. при отсутствии боковых выводов (обычно у чищенных) -20%	0,23 шт.	0,23 шт.
950	950	APPO BY BEPO B	транзистор силовой богатый КТ(2T) 802, 803, 808 (все до 12.89., 01.9012.91 с желтой подложкой; с маркировкой АМ, БМ, ВМ, ГМ - не берем!); КТ(2T) 908 (до 12.90)	0,80 шт.	0,80 шт.
945	945	BARROLRY BAR	транзистор силовой средний KT(2T) 809 (до 01.90)	0,42 шт.	0,42 шт.
973	1309	APPOLEY SEPROLEY SEPR	транзисторы 2П602А,КТ948 транзисторы 2П602А,КТ948	1,04 шт.	0,70 шт.
963	973	MAPROLITY MAPROL	транзисторы КТ(2Т)909 транзисторы КТ(2Т)909	1,34 шт.	1,04 шт.
957	963	APPOLIT BEPOLEY BEPOLE	транзисторы КТ610 КТ(2T)610, 613, 913, 2П907 (после 92г маркировка цветными точками)	1,71 шт.	1,34 шт.

		MAPRO BY GERRO BY GERRO BY GERRO BY			
958	956	AY (APROLEY CONTO APPOLEY CONT	транзисторы КТ(2Т)911 транзисторы КТ(2Т)911 до 01.82г.	3,06 шт.	2,53 шт.
975	960	MRPRO.RY MRP	транзисторы КТ(2Т)911 транзисторы КТ(2Т)911 после 01.82г.	2,34 шт.	1,62 шт.
958	975	MRROLEY MERROLEY MERCLEY MERPOLEY MERCLEY ME	транзисторы КТ920 транзисторы КТ920, 922	3,06 шт.	2,34 шт.
974	941	WENDORA WENDOR	транзисторы КТ951,957 винт без позолоты транзисторы КТ951,957 винт без позолоты	1,63 шт.	1,38 шт.
975	957	MAPROLIY BAPROLIY BAP	транзисторы типа КТ606 "болты" богатые транзисторы типа КТ606, 902, 904, 907 резьба и 6-гранник позолочены	2,34 шт.	1,71 шт.
937	937	APPOLITY BEPROLITY BEPROLI	транзисторы типа КТ606 "болты" средние транзисторы типа КТ606, 902, 904, 907 6-гранник позолочен	0,44 шт.	0,44 шт.
941	941	BRPEORY BRPEOR	транзистор КТ(2Т)926А,935А широкий обод транзистор КТ(2Т)926А,935А (все вскрыты)	1,38 шт.	1,38 шт.

975	960	MAPROLEY MAP	транзистор типа КТ(2Т)930,958,960 транзистор типа КТ(2Т)930,958,960	2,34 шт.	1,62 шт.
962	975	BEFROLEY BEF	транзистор типа КТ(2Т)866,970,9105 транзистор типа КТ(2Т)866,970,9105	2,61 шт.	2,34 шт.
968	968	BIPROLEY BIP	Транзистор импортный с видимой позолотой Транзистор импортный с видимой позолотой	93,55 кг.	93,55 кг.
941	970	BAPACAY BAPACA	транзистор типа M45304 (импортный) транзистор типа M45304 (импортный)	1,38 шт.	0,87 шт.

	МИКРОСХЕМЫ					
Артикул новые	Артикул б/у	Фото	Описание	Цена, р/ед новые	Цена, р/ед б/у	
938	2658	MERO, BY BEPRO, BY	133 и подобные, 14 выодов, 0 подложек 133 и подобные, 14 выодов, 0 подложек	0,54 шт.	0,44 шт.	
939	2660	MAPRO, SY MAPRO, SY OFRIO, SY MAPRO,	133, 564 и подобные 14 выводов, 1 подложка 133, 564 и подобные 14 выводов, 1 подложка	0,77 шт.	0,75 шт.	
1729	1164	MPRO.BY MPRO.B	133 и подобные 14 выводов, 2 подложки 133 и подобные 14 выводов, 2 подложки	1,32 шт.	1,13 шт.	
970	1309	MAPROLEY MEPROLEY MAPROLEY MEPROLEY MERCHY SERIOLEY MERCHY MERCHY MERCHY MERCHY MERCHY MERCHY MECHANISM MERCHY MECHANISM MERCHANISM MECHANISM MERCHANISM MERCH	564 и подобные 14 выводов, желтый торец 564 и подобные 14 выводов, желтый торец	0,87 шт.	0,70 шт.	
952	950	APPOLEY BEPROLEY BEPR	130,133,564, 590 и подобные 16 выводов, 0 подложек 130,133,564, 590 и подобные 16 выводов, 0 подложек	0,90 шт.	0,80 шт.	
942	973	MAPRO.BY SPRO.BY SPRO.	590,585ХЛ4 и подобные 16 выводов, 1 плоская подложка 130,133,564, 590 и подобные 16 выводов, 1 подложка	1,08 шт.	1,04 шт.	

973	950	B REPROJEY (SEPROJEY (SEPR	типа 142ЕН1 и подобные 16 выводов с радиатором типа 142ЕН1 и подобные 16 выводов с радиатором	1,04 шт.	0,80 шт.
1164	955	SY MAPRO BY	564 ИЕ15 0 подложек 564 ИЕ15 и подобные 24 вывода 0 подложек	1,13 шт.	1,03 шт.
956	965	BERGLEY & BERGLE	134 ИД3,556 РТ7 1 подложка 134 ИД3,556 РТ7 и подобные 24 вывода 1 подложка	2,53 шт.	1,85 шт.
1730	958	BAPROLEY BAP	133 ИД3,556 РТ7 2 подложки 133 ИД3,556 РТ7 и подобные 24 вывода 2 подложки	3,80 шт.	3,06 шт.
959	941	MAPROLIT MAP	142 ЕН5 и подобные 4 вывода 142 ЕН5 и подобные 4 вывода	1,41 шт.	1,38 шт.
966	963	MAPROLEY MAP	142 ЕН5 и подобные 8 выводов 142 ЕН5 и подобные 8 выводов	1,50 шт.	1,34 шт.
939	937	BRECATY BREAD BY BREAD BY BREAD W BREA	286ЕП1 и подобные 8 выводов 286ЕП1 и подобные 8 выводов	0,77 шт.	0,44 шт.

				I	
962	956	School School School School School	580 ИК80 48 выводов без подложки 580 ИК80 48 выводов без подложки	2,61 шт.	2,53 шт.
958	956	SEPRO BY BERNON OLTS	М 85 48 выводов с подложкой М 85 48 выводов с подложкой	3,06 шт.	2,53 шт.
956	957	BPRO.BY BPRO.B	588 ВТ1, 1806 ВМ2 и подобные 42 вывода с подложкой 588 ВТ1, 1806 ВМ2 и подобные 42 вывода с подложкой	2,53 шт.	1,71 шт.
957	963	BARROLRY BERROLRY BREROLRY BRE	588 ВТ1, 1806 ВМ2 и подобные 42 вывода без подложки 588 ВТ1, 1806 ВМ2 и подобные 42 вывода без подложки	1,71 шт.	1,34 шт.
1730	958	BURNERS AND THE SERVICE OF THE SERVI	КМ1801ВМ3 64 ноги позолоченных выводов КМ1801ВМ3 64 ноги позолоченных выводов	3,80 шт.	3,06 шт.
958	956	LBY (APPROXY SAPAGES SEASON PROCESS (APPROXY (APPROXY SAPAGES	1804 ВС1, 1867 ВМ1, 1816 ВЕ4 и подобные 40 позолоченных выводов 1804 ВС1, 1867 ВМ1, 1816 ВЕ4 и подобные 40 позолоченных выводов	3,06 шт.	2,53 шт.
975	960	GRPROW MRPROLLY GRPROW HOLLY (GIPPR	591 КН1 и подобные 32 позолоченных вывода 591 КН1 и подобные 32 позолоченных вывода	2,34 шт.	1,62 шт.

965	966	BY BROOK BRHOLEY BRHOLEY BREADLY BREAD	К573 РФ4, 580 ВН и подобные 28 позолоченных выводов К573 РФ4, 580 ВН и подобные 28 позолоченных выводов	1,85 шт.	1,50 шт.
958	956	Whence A. Straces Scholora Scholara Scholora Scholora Scholora Scholora Scholora Scholora Scholora Scholora Scholora Sch	К5ТК011 керамика 24 позолоченных вывода с круглой позолоченной подложкой К5ТК011 керамика 24 позолоченных вывода с круглой позолоченной подложкой	3,06 шт.	2,53 шт.
960	959	BRPOLEY BRPOLEY BRPACLEY BRPACLEY BRPACLEY BY BRPOLEY BLAD IV BRPOLEY BRPOLEY BRPACLEY BY BRPOLEY BLAD IV BRPACLEY BRPOLEY BRPACLEY BY BRPOLEY BRPACLEY APPOLEY BRPACLEY BRPOLEY BRPOLEY BRPACLEY BRPACLEY	КМ 1801, 573 РФ5, 573 РФ1 и подобные 24 позолоченных вывода КМ 1801, 573 РФ5, 573 РФ1 и подобные 24 позолоченных вывода	1,62 шт.	1,41 шт.
966	1164	MAPRO, BY BAPRO, BY MAPRO,	565РУ1 и подобные 20 позолоченных вывода 565РУ1 и подобные 20 позолоченных вывода	1,50 шт.	1,13 шт.
960	941	MAPROLEY MAP	565РУ1 и подобные 22 позолоченных вывода 565РУ1 и подобные 22 позолоченных вывода	1,62 шт.	1,38 шт.
959	942	BY BRECRY	К1113 и подобные 18 позолоченных выводов К1113 и подобные 18 позолоченных выводов	1,41 шт.	1,08 шт.
963	973	BAPROLEY (SEPROLEY (SEPROL	565 РУЗ, 314 и подобные 16 позолоченных выводов 565 РУЗ, 314 и подобные 16 позолоченных выводов	1,34 шт.	1,04 шт.

938	938	БЕРВО ВУ ВЕРВО В В ВЕРВО В В ВЕРВО В ВЕРВО В В ВЕРВО В ВЕРВО В ВЕРВО В ВЕРВО В В ВЕ	ичневый корпус с позолотой в окошке, 24 ца чневый корпус с позолотой в окошке, 24 белых	0,54 шт.
941	2756	время в время в 140 и подобнь	ые круглые 8 позолоченных выводов ве круглые 8 позолоченных выводов, короткие б/у без выводов -35%	0,90 шт.
959	2756	AL SUBSECTION OF THE SUBSECTIO	ы ые,12 позолоченных выводов ые,12 позолоченных выводов, 6/у без выводов 1,41 шт.	0,90 шт.
965	941	APPOLIX BEPCAY B	5ИП11 «паук» ВИП11 «паук»	1,38 шт.
958	956	APPOLBY SPROLBY SPROLB	3,06 шт. й низ и выводы	2,53 шт.
1166	959	SPRO.RY @ CPRO.RY @ RPRO.RY W RPRO.R	я кайма внизу и выводы	1,41 шт.
955	952	APPOLIT BEPOLIT BEPOLI	1,03 шт.	0,90 шт.

950	950	ВЕРО ВУ В РРО ВУ В ВРО ВУ В В РРО ВУ В	0,80 шт.	0,80 шт.
938	938	ВРРОВУ ВРРОВУ ВРРОВУ ВРРОВУ ВРРОВУ В ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВУ ВРРОВИ	0,54 шт.	0,54 шт.
968	968	ВЕРЕО.ВУ ВЕ	93,55 кг.	93,55 кг.
968	968	ВРО ВУ ВРРО В	93,55 кг.	93,55 кг.
998	998	вресат авресат авреса	64,69 кг.	64,69 кг.
1226	1226	прочие микросхемы и микрочипы прочие микросхемы и микрочипы, в том числе и импортные без видимой позолоты, но с содержанием ДМ (определяется приемщиком)	12,97 кг.	12,97 кг.

	РАЗЪЕМЫ					
Артикул новые	Артикул б/у	Фото	Описание	Цена, р/ед новые	Цена, р/ед б/у	
1064	1141	APPOLEY BEPROLEY BEPR	элементы от разъемов типа СНП59 (вилки) сплошное золочение элементы от разъемов типа СНП58, 59; СНО 52, 58, 64 вилки сплошное золочение (отрезанные, высоко залуженные выводы -50% от 6/у)	0,15 шт.	0,12 шт.	
990	990	MAPROLRY MEPROLRY MAPROLRY MEPROLRY MEPROLRY MEPROLRY MEPROLRY MEPROLRY MEPROLRY MEPROLRY MEPROLRY MEPOLRY METOLRY MET	элементы от разъемов типа СНП59 (вилки) локальное золочение элементы от разъемов типа СНП58, 59; СНО 52, 58, 64 вилки локальное золочение	0,06 шт.	0,06 шт.	
1079	946	MAPRO.BY MEPRO.BY MAPRO.BY MEPRO.BY MEP	элементы от разъемов типа СНП59 (розетки) позолоченные элементы от разъемов типа СНП58, 59; СНО58, 64 розетки позолоченные (отрезанные, высоко залуженные выводы -50% от 6/y)	0,30 шт.	0,27 шт.	
971	1064	APPOLEY APPOLEY APPOLEY APPOLEY (APPOLEY (APPOLEY APPOLEY APPOLEY APPOLEY APPOLEY (APPOLEY APPOLEY APPOLEY (APPOLEY APPOLEY APPOLEY (APPOLEY APPOLEY APPOLEY (APPOLEY APPOLEY (APPOLEY APPOLEY (APPOLEY APPOLEY (APPOLEY APPOLEY APPOLEY APPOLEY (APPOLEY APPOLEY APPOLEY (APPOLEY APPOLEY APPOLEY APPOLEY APPOLEY APPOLEY APPOLEY APPOLEY (APPOLEY APPOLEY AP	элементы от разъемов типа СНП34 (вилки) сплошное золочение элементы от разъемов типа СНП34 вилки сплошное золочение (отрезанные, высоко залуженные выводы -50% от 6/у)	0,19 шт.	0,15 шт.	
990	990	BAPROLEY BEPROLEY BAPROLEY BAP	элементы от разъемов типа СНП34 (вилки) локальное золочение элементы от разъемов типа СНП34 (вилки) локальное золочение	0,06 шт.	0,06 шт.	
945	1233	MAPROLEY MEPROLEY METERS	элементы от разъемов типа СНП34 (розетки) позолоченные элементы от разъемов типа СНП34 (розетки) позолоченные (отрезанные, высоко залуженные выводы -50% от 6/у)	0,42 шт.	0,36 шт.	

1240	1240	WE SPECIAL SECURITY SPECIAL SP	иементы от разъемов типа СНП49,50 (розетка) локальная, ёлтые контакты ементы от разъемов типа СНП49,50 (розетка) локальная, ёлтые контакты	0,06 шт.	0,06 шт.
990	990	LBY @RPBOLBY @RPP #RPBOLBY @ XKE @RPBOLBY @RPBOLBY @RPBOLBY @ 3PAC	іементы от разъемов типа СНП49,50 (вилка) локальная, ёлтые контакты ементы от разъемов типа СНП49,50 (вилка) локальная, ≙лтые контакты	0,06 шт.	0,06 шт.
945	936	ORPROUT GROOM STREET OF THE SAME	ементы от разъемов типа "Киевский" позолоченные ементы от разъемов типа "Киевский" позолоченные трезанные, высоко залуженные выводы -50% от 6/у).	0,42 шт.	0,38 шт.
936	946	эле	в ементы от разъемов типа СНП14 позолоченные ементы от разъемов типа СНП14 позолоченные (отрезанные, исоко залуженные выводы -50% от б/у)	0,38 шт.	0,27 шт.
945	946	BY GRANDER OF THE STATE OF THE	нементы от разъемов типа ОНП-НС-1 полные изолоченные ементы от разъемов типа ОНП-НС-1 полные позолоченные презанные, высоко залуженные выводы -50% от б/у)	0,42 шт.	0,27 шт.
971	971	BY APPORT	иементы от разъемов типа ОНП-НС-1 локальные изолоченные ементы от разъемов типа ОНП-НС-1 локальные изолоченные (отрезанные, высоко залуженные выводы -50% 6/y)	0,19 шт.	0,19 шт.
946	943	OR DEPROLEY DEPROLEY DEPRO	ементы от разъемов типа РПМ23 розетки позолоченные ементы от разъемов типа РПМ23 розетки позолоченные грезанные, высоко залуженные выводы -50% от б/у)	0,27 шт.	0,23 шт.

981	943	от верхного по		0,24 шт.	0,23 шт.
			разъемов типа РПМ7 вилкии розетки в ом корпусе (отрезанные выводы -50% от 6/у)		
1233	936	опредлу (предлу предлу предл	г разъемов типа РППМ16 позолоченные разъемов типа РППМ16 -72, -288 позолоченные высоко залуженные выводы -50% от 6/у)	0,36 шт.	0,38 шт.
944	976	вилки	разъемов позолоченные круглые вилки типа РС	0,14 шт.	0,12 шт.
981	943	типа РС	разъемов позолоченные круглые розетки типа РС	0,24 шт.	0,23 шт.
945	936	2PM 3 per	г разъемов позолоченные круглые вилки типа разъемов позолоченные круглые вилки типа 2PM	0,42 шт.	0,38 шт.
940	937	BRP BROOK SEPROLEY SEP	г разъемов позолоченные круглые розетки разъемов позолоченные круглые розетки типа	0,67 шт.	0,44 шт.
1239	948	© RPRO BY (6) DEPO BY (6) PPRO BY (6) PPRO BY	г панелей под микросхемы позолоченные типа панелей под микросхемы позолоченные типа PC	0,05 шт.	0,03 шт.

			Г	
1240	1239	MAPROLEY MAP	0,06 шт.	0,05 шт.
2807	2806	арролу врислу в	0,15 шт.	0,11 шт.
939	938	В РРО.ВУ В	0,77 шт.	0,54 шт.
981	981	В ВРВО. ВУ В ВРВО. В	0,24 шт.	0,24 шт.
937	945	В РРО ВУ В В РРО ВУ В В РРО ВУ В ВРО ВУ В РРО В	0,44 шт.	0,42 шт.
1233	946	ВРРО.ВУ ВРРО	0,36 шт.	0,27 шт.
938	936	а просву вересву вере	0,54 шт.	0,38 шт.

				I
1240	948	ВРВО.ВУ ВРВО.	0,06 шт.	0,03 шт.
943	944	ВРВОВУ ВРВОВУ ВРВОВУ ВРВОВУ ВРВОВУ ВРВОВУ В ВРВОВУ В ВРВОВУ ВРВОВИ ВРВОВИИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ ВРВОВИ	0,23 шт.	0,14 шт.
973	950	жено ву вересву верес	1,04 шт.	0,80 шт.
987	987	ВУ ВРВОВУ ВЕРОВУ	0,08 шт.	0,08 шт.
987	987	ВРРО.ВУ ВРРО	0,08 шт.	0,08 шт.
1240	1239	APPOLITY BEPROLITY BEPROLI	0,06 шт.	0,05 шт.
944	976	ат въргову въргови въргову въргови въргову въргови въргову въргови въ	0,14 шт.	0,12 шт.

946	943	GO NERO BY MARINO TV MAPA	олементы от разъемов TAN 2 розетки олементы от разъемов TAN 2 и подобные розетки	0,27 шт.	0,23 шт.
996	996	(Special Control of Co	прочие позолоченные элементы от разъемов гонкостенные Позолоченные элементы из разъемов как отечественного, так и импортного производства на вес, толщина контактов до 1мм. Применяется скидка на частично позолоченные или налуженные элементы	229,83 кг.	229,83 кг.
968	968	(Application of the property o	прочие позолоченные элементы от разъемов голстостенные Позолоченные элементы из разъемов как отечественного, так и импортного производства на вес, толщина контактов свыше мм. Применяется скидка на частично позолоченные или валуженные элементы	93,55 кг.	93,55 кг.
1225	1225	Tal. (Numeral of the control of the	позолоченные коаксиальные соединители позолоченные коаксиальные соединители насыщенного келтого цвета, матовые. ВНИМАНИЕ! не все желтые соединители позолоченные! применяется скидка на частично позолоченные соединители	84,49 кг.	84,49 кг.
972	972	© SENIO O BENCOTA ® SENO TA PROPER O CONTRACTOR O CONTRAC	разъемы импортные с позолоченныеми контактами со средним содержанием разъемы импортные с полностью позолоченныеми контактами в легком пластиковом корпусе производства стран СЭВ (ELTRA, ГЕSLA, RTF) или от высокоточной аппаратуры; применяется кидка на частично позолоченные или залуженные элементы, а также на тяжелые корпуса	32,05 кг.	32,05 кг.
1230	1230	BY BRPO BY BY BRPO BY BY BRPO BY BRPO BY BRPO BY BY BRPO BY BY BRPO BY BY BRPO BY BY BY BRPO BY BY BY	разъемы импортные с позолоченныеми контактами с низким содержанием разъемы импортные с позолоченныеми контактами с низким годержанием - вилки/розетки с позолотой от принтеров, компьютеров, мониторов и тп.	6,73 кг.	6,73 кг.
715	715	THE RESERVE THE PROPERTY OF TH	Разъемы отечественные с посеребренными контактами в полимерном корпусе Разъемы отечественного производства, в пластиковом или карболитовом корпусе с посеребренными контактами типа РП-10,14; РШАГ, ГРПМШ, РШ2Н и др Должны быть освобождены от металлического корпуса, текстолита. Провода обрезаны.	4,13 кг.	4,13 кг.

	РЕЛЕ			
Артикул	Фото	Описание	Цена, р/ед	
663	@ RPRO.BY @ RPRO	raci	19,34 шт.	
626	BRPRO.BY BRP	РЭС 8 до 71г паспорта 050-052 до 12.71.	15,19 шт.	
663	RPRO.BY (A	РЭС 8 до 66г паспорта 050-052 до 12.66	19,34 шт.	
664	© RPRO.BY @ RPRO	РЭС9 Пт паспорта 201, 202, 207, 208 до 82г.; паспорта 01, 02, 06, 16-19 или 029-01,02, 06, 16-19 до 07.85г 25 %;	4,76 шт.	
665	© RPRO.SY @ RPRO	РЭС9 Зл паспорта 213, 215-218 до 12.82г.; паспорта 09,11-14 или 029-09, 11-14 до 12.89г.	8,84 шт.	

666	ВРВО ВУ ВУ ВРВО ВУ ВУ ВРВО ВУ ВУ ВУ ВРВО ВУ ВУ ВРВО ВУ	1,09 шт.
667	ВРООВУ ВРРООВУ ВРРООВИТЕЛНИЕМ ВРРООВИЛЕМНИЕМ ВРРООВИЛЕМНИЕМ ВРРООВИТЕЛЬНИЕМ ВРРООВИТЕ	1,98 шт.
975	ВРООВУ ВРРООВУ ВРРООВИ ВРРООВУ ВРРООВИ ВРРООВ	2,34 шт.
669	ВРООВУ ВРРООВУ ВРРООВИ ВРРООВУ ВРРООВУ ВРРООВИ ВРРООВ	3,96 шт.
670	RPRO.BY @RPRO.BY @RP	1,35 шт.

630	(a) RPRC, BY (a) PRO BY (b) RPRO BY (b) RPRO	С22 200/74 диным паспортом: паспорта 200-299, 133 до 12.74.	32,59 шт.
629	© RPRO BY © RPR	С22 200/82 диным паспортом: паспорта 200-299, 133 до 01.82.	21,16 шт.
631	BY BY BROKE BY BROKEN BY B	С22 023 аздельным паспортом: паспорта 023 - 09-13 до 01.90. Более вые с желтыми контактами - на анализ!	10,28 шт.
671	(RPRO BY () BRID CO BY BO () PERFORMANCE () RPRI	С32 354 спорта 354, 355 до 01.82. пасп. 331,332 до 82г. на анализ.	21,76 шт.
631	@RPRC.BY _ O BELL TO BY O BY BING PROPORTY ORPR	С32 354 спорта 06, 07 до 01.90.	10,28 шт.

	7. Haratan (2. 1811)	ı	
	@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY		
	BY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @		
	@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY		
	BY BRPROBY BREED OBY BPROBY		
	@APRO.BY @APRO.BY @APRO.BY @APR		
	BY (SPRO.BY SRPRO.BY SPRO.BY P3C48 201-207		
666	@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO	27 00	1,09 шт.
	паспорта 201-20	07 до 90г.	
	@RPHOLEY AREAD W @RPHOM @RPR		
	BY RPRO W RPRO BY RPRO BY PRO BY		
	@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPR		
	SY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @		
	Access to the control of the control		
	@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY		
	SY GRPRO, BY GRPRO, BY GRPRO, BY G		
	@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO		
	BY @RPRO.BY @RPRO.BY @		
	@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPR		
957	BY @RPRO.BY @RPRO.BY @ P9C48 213-218		1 71
337	паспорта 213-2	18 до 92г	1,71 шт.
	расива	10 до 321.	
	@ RPACAN		
	BY BRENO ST SPERO BY BRENO BY B		
	● RPRO.BY ● RPRO.BY ● RPRO.BY ● RPRO		
	SY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @		
	@ RPRO.BY @ RPRO.BY @ RPRO.BY @ RPRO.BY		
	BY @RPRO.BY BY @RPRO.BY @RPRO.BY		
	@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO		
	BY ORPR CONTINUE OF RPRO.BY ORPRO.BY		
	@ RPRO.BY SEPRO.BY @RPRO.BY @ RPR		
	ВУ () RPRC BY () RPRO () () PПС-3, 4, 5, 7, 15	5	
727	@ RPRO.BY PRIS PRIO.BY APPRO.BY ARPR		7,43 шт.
	ву (в время в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	0, 309-311, 452-453 до 90г. После - анализ	
	@RPRO.BY @RPR		
	BY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY		
	GRPRO.BY GRPRO.BY GRPRO.BY GRPR		
	SY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @		
	Accessed to the control of the contr		
	MRPRO.BY MRPRO.BY MRPRO.BY MRPRO.BY MRPRO.BY		
	BY @RPRO.BY @RPRO.BY @		
	RPRO.BY RPRO.BY RPRO.BY RPRO.BY		
	BY ORPROBY ORPROBY ORPROBY		
	BY BRPRON BREE SY BRPRONY BRPRONY BPRC-3, 4, 5, 7, 15	5	
728			5,35 шт.
	паспорта 304-0	1 с 72 до 90г. До и после - анализ	-,
	@RPRO.BY @RPRO		
	BY ARPRO BY ARPRO BY ARROW ARROWS A		
	@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY		
	SY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @		
	@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO		
	SY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @		
	RPRO.BY RPRO.BY RPRO.BY RPRO.BY		
	SY @RPROSY @RPROSY @RPROSY @		
	@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO		
	BY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @ PRO.BY		
566	ARPRO.BY ARPRO.BY ARPRO.BY ARPRO.BY ARPRO		5,95 шт.
	BY GRPRO.BY		
	@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO		
	BY @RPRO.BY PRO.BY @RPRO.BY @		
	ARPRO.BY ARPRO.BY ARPRO.BY ARPRO.BY ARPRO.BY		
	SY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @		
L	A		

728	APPO.BY APPO.B	РП-3, 4, 5, 7 01.66 - 02.68г.	5,35 шт.
630	@RPRO.BY @RP	ЦП-12 паспорта 902, 903, 906 до 1974 г.в.; с 1974 по 1990 скидка -45% ; паспорта 032-01,03,06; 902, 903, 906 после 1990 г.в. на анализ.	32,59 шт.
777	ORIAN PERSON RELIGIONS OF REPRINCES	РПС-20 до 1966г.	3,86 шт.
778		РПС-20 паспорта 756, 760-763 до 1982г., паспорта 175, 764 до 1982г на анализ	6,79 шт.
664	ARPROLBY & RPROLBY & RPROL	РПС-32 паспорта 201-208 до 1991г.в., моложе - анализ	4,76 шт.

	Charles of Carrier and Carrier	Т	
780	@ RPRO.BY W RPRO	09-216 до 1991г.в., моложе - анализ	8,88 шт.
782	BY BAPRO.BY	33 до 12.1979 г., моложе - анализ	7,62 шт.
728	© RPRO.BY © RPRO	36 до 1992 г., моложе - анализ	5,35 шт.
785	BY BRPRO.BY	51-253 до 1991г.в., моложе - анализ	13,38 шт.
786	BY BRROBY BRPO.BY BRPO	асп. 254-256, 261, 263, 264, 268 до 12.1979 г., моложе -	9,46 шт.

975	BRPRO.BY BRP	2,34 шт.
975	BY BRROLBY BRR	2,34 шт.
974	BY BRROLBY BRR	1,63 шт.

РЕЗИСТОРЫ			
Артикул	Фото	Описание	Цена, р/ед новые
751	APPRO.BY APP	Резисторы серебросодержащие МЛТ, УЛИ, ОМЛТ, C2-23	1,57 кг.
229	© RPRO.SY @ RPRO	Резисторы типа СП бедные СП5-2 мелкие до 01.1995г, СП5-16 мелкие до 01.1994г, СП3-39 до 01.1986г, СП5-16 ВБ 0,25Втдо 01.1992г.	0,40 шт.
1727	© RPRO.BY © RPRO	Резисторы типа СП средние СПЗ-44 до 01.1992г, СП5-2 до 01.1993г, СП5-16 0,25 Вт до 01.1994 г, СП5-16 0,5 Вт до 01.1994г, СП5-14, СП5-22 до 01.1992г, СП5-16 ТБ 0,5Вт до 01.1992г, СП5-16 1 Вт до 01.1994г, СПЗ-37 до 01.1993г,	0,85 шт.
246	ARPRO.BY ARRANGED	Резисторы типа СП богатые СП5-20ВБ до 01.1990г, СП5-20ВБ до 01.1990г, СП5-35А до 01.1993 г, СП5-35Б до 01.1993г, СП5-39Б до 01.1992г, СП5-39А 0,5ВТ до 01.1992г, СП5-21А до 01.1991г., СП5-44 до 01.1992г, СП5-4ВА до 01.1993г,	1,25 шт.
752	BY BPRO.BY BPRO.BY BPRO.BY BPRO.BY BRPRO.BY BRPR	Резисторы типа ПП 3 - 40-47 гр.1 Резистор пп3-43 с 67г до 12.80г, с логотипом "М" до 08.77	6,86 шт.

753	BY RPROB	і типа ПП 3 - 40-47 гр.2 пЗ-43 с "ВП", ☆ или ◇ с 81г до 90г КРОМЕ с логотипом	4,68 шт.
246	@RPS RPRO.BY MERC.BY @RPRO.BY @RPR	1 типа ПП 3 - 40-47 гр.3 п3-43 с 81г до 90г, а также с надписью от руки до 81г	1,25 шт.
754	ВУ (1720) RPRO.BY (1720) RPRO.BY (1720) PEЗИСТОР П	1 типа ПП 3 - 40-47 гр.4 п3-43 с 61 до 12.66г, а также с логотипом "М" с 09.77г кже с большой буквой "Э"	0,63 шт.

	T	ПОТЕНЦИОМЕТРЫ	
Артикул	Фото	Описание	Цена, р/ед
1365	© RPRO.BY © RPRO	Резистор ППМЛ-И-1кОм маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	44,02 шт.
1361	© RPRO.BY © RPRO	Резистор ППМЛ-И-2кОм маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	30,60 шт.
1355	© RPRO.BY © RPRO	Резистор ППМЛ-И-5кОм маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	23,07 шт.
1361	© RPRO.BY @ RPRO	Резистор ППМЛ-И-10кОм маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	30,60 шт.
1361	© RPRO.BY © RPRO	Резистор ППМЛ-И-20кОм маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	30,60 шт.

1355	© RPRO.BY © RPRO	Резистор ППМЛ-И-40кОм маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	23,07 шт.
	 Маркировка^{RO}. ВУ Оспротивление В РРВО. ВУ В РРВО. ВУ		
1366	BY BPRO.BY BPR	Резистор ППМЛ-М-1кОм маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	46,70 шт.
1367	© RPRO.BY © RPRO	Резистор ППМЛ-М-2кОм маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	49,39 шт.
1361	© RPRO.BY © RPRO	Резистор ППМЛ-М-5кОм маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	30,60 шт.
1359	© RPRO.BY © RPRO	Резистор ППМЛ-М-10кОм маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	25,23 шт.

1345	© RPRO.BY © RPR	19,86 шт.
1339	© RPRO.BY © RPR	14,49 шт.
1375	ВУ ВРВО.ВУ ВР	108,44 шт.
1374	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРР	86,97 шт.
1374	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛИИ ВРРОВИТИЛЕНИЕМ ВРРОВИТИЛЕМ ВРОВИТИЛЕМ ВРРОВИТИЛЕМ ВРОВИТИ	86,97 шт.

1368	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВР	52,07 шт.
1370	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	60,12 шт.
1369	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	54,75 шт.
1359	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ ВРОВИТЕЛЬНИЕ ВРО	25,23 шт.
1360	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ ВРОВИТЕЛЬНИЕ ВРОВИТ	27,91 шт.

1359	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРР	25,23 шт.
1359	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ ВРОВИТЕЛЬНИЕ В	25,23 шт.
1355	ВУ ВРРО ВУ ВРО ВРРО ВУ ВРРО В	23,07 шт.
796	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ	157,31 шт.
796	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ ВРОВИТЕЛЬНИЕ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ	157,31 шт.

1377	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ ВРОВИТЕЛЬНИЕ ВР	135,28 шт.
1377	Резистор ПЛП-2 (R 2,0 кОм) только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ втолько с годом выпуска на шильде. без года,- анализ втолько с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	135,28 шт.
1376	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ ВРОВИТЕЛЬНИЕ ВРОВИТ	124,55 шт.
1375	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИТЕЛИИ ВРРОВИТЕЛИИ ВРРОВИТИЛИ ВРРОВИТИ	108,44 шт.
1373	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛИИ ВРОВИТЕЛИИ ВРРОВИТЕЛИИ ВРОВИТЕЛИИ ВРОВИТИИ ВРОВИТЕЛИИ ВРОВИТЕЛИИ ВРОВИТЕЛИИ ВРОВИТЕЛИИ ВРОВИТЕЛИИ ВРОВИТИИ ВРОВИТЕЛИИ ВРОВИТЕЛИИ ВРОВИТЕЛИИ ВРОВИТИИ ВРОВИТИИ ВРОВИТЕЛИИ ВРОВИТИИ ВРОВИТЕЛИИ ВРОВИТИИ ВРОВИТИИ ВРОВИТИИ ВРОВИТИИ ВРОВИТИИ	76,23 шт.

1373	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	76,23 шт.
1368	ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ	52,07 шт.
1361	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	30,60 шт.
1363	Резистор ПЛП-2 (R 30,0 кОм) только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ втрасву врасву врасну врасву врасну врасву врасву врасну врасву врасву врасну вр	41,33 шт.
1362	Резистор ПЛП-2 (R 40,0 кОм) только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ в регову врегову в применения в прегову в применения в	38,65 шт.

1368	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ ВРРОВИТЕ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ ВРРОВИТЕЛЬ	52,07 шт.
1366	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ	46,70 шт.
1361	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ ВРРОВИТЕЛЬНИ	30,60 шт.
1345	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ	19,86 шт.
1339	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ	14,49 шт.

1355	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	23,07 шт.
1339	Резистор ПТП-1 (R 10,0-12,5 кОм) только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ времен в сопротивление в регову	14,49 шт.
1339	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	14,49 шт.
1376	Резистор ПТП-2 (R 0,2 кОм) только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ втород в регову врегову врегову в регову в рего	124,55 шт.
1376	Резистор ПТП-2 (R 0,25 - 0,32 кОм) только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ в регову врегову в применением в приме	124,55 шт.

1375	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ	108,44 шт.
1372	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	70,86 шт.
1371	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	65,49 шт.
1369	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВР	54,75 шт.
1362	Резистор ПТП-2 (R 5,0 - 8,0 кОм) ТОЛЬКО С ГОДОМ ВЫПУСКА НА ШИЛЬДЕ. без года,- анализ В В РЕСВУ В РЕСВИ В РЕСВУ В РЕСВУ В РЕСВУ В РЕ	38,65 шт.

1359	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	25,23 шт.
1355	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	23,07 шт.
1378	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВР	242,66 шт.
796	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВР	157,31 шт.
796	Резистор ПТП-5 (R 1,0 кОм) ТОЛЬКО С ГОДОМ ВЫПУСКА НА ШИЛЬДЕ. без года,- анализ В В РЕОВУ В	157,31 шт.

796	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	157,31 шт.
1377	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	135,28 шт.
1375	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ В	108,44 шт.
1375	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	108,44 шт.
1375	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИИ ВРРОВИ ВРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ ВРРОВИ В	108,44 шт.

1374	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИ ВРРОВ	86,97 шт.
1370	ВРРОВУ ВРРОВИ В	60,12 шт.
1368	ВУ ВРРОВУ ВРРОВИТЕЛЬНИЕ ВРРОВИТЕЛЬНИ	52,07 шт.
1366	Резистор ПТП-5 (R 32,0 - 40,0 кОм) только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ втрасву врасву врасну врасву врасну врасву врасну врасву врасву врасву врасву врасну вр	46,70 шт.
1362	Резистор ПТП-5 (R 50,0 кОм) только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ в регову врегову врегову врегову врегову в регову в рег	38,65 шт.

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ						
Артикул новые	Артикул б/у	Фото	Описание	Цена, р/ед новые	Цена, р/ед б/у	
936	946	MARROLEY MAR	секция от переключателя типа ВДМ1 Переключатели типа ВДМ1 с позолотой внутри, секцию - 2 контакта, до 82г; 83-90г60%; 91г65%; 92г75%; 93г80%; 94г85%; 95г. и далее - как импорт	0,38 шт.	0,27 шт.	
1311	1311	APPOLEY & SPROLEY & SPROLE	переключатель ПР2-2(5,10)-П2Н(П1Н) ПР2-2(5,10)-П2Н(П1Н) до 11.91 г. моложе,- анализ.	39,30 шт.	39,30 шт.	
665	665	MAPRO.BY MAP	переключатель П1Т3(4)-1В Переключатель П1Т3(4)-1В, до 91г. моложе,- анализ	8,84 шт.	8,84 шт.	
936	936	APPRO.BY & BPPO.BY & RPPO.BY & PPRO.BY & BPPO.BY & BPPO.	контактная группа от переключателя ППК2-28П Переключатель ППК2-28П цена за одну контактную группу, 91г10%; 92г30%; 93г50%; 94г70%; 95г. и далее - как импорт	0,38 шт.	0,38 шт.	
943	943	APPOLBY (SPPOLBY SPPOLBY SPPOLBY SPROLBY SPROL	кнопка ПКн150 (ПКн12550%) Кнопка ПКн150 кнопка. желтая внутри. разбирать. 91г10%; 92г. -30%; 93г50%; 94г70%; 95г. и далее - как импорт; ПКн125 - -50%	0,23 шт.	0,23 шт.	
956	956	MRPRO.RY (MRPRO.RY (MRPRO.	секция от переключателя ПГ43 Галлетный переключатель . может иметь от 1 до 6 секций (два ряда выводов в одной секции). 91г10%; 92г30%; 93г50%; 94г70%; 95г. и далее - как импорт	2,53 шт.	2,53 шт.	

941	942	переключатель ПКн ПТ8-1,212 желтые контакты (цегсекцию) прости переключатель ПКн ПТ8-1,212 желтые контакты (цегсекцию) пластиковый переключатель 91г10%; 92г30%; 93г50% прости прос	1,38 шт.	1,08 шт.
937	937	агрову вресву в	%; 94г. 0,44 шт.	0,44 шт.
665	665	вресву врессву	8,84 шт.	8,84 шт.

	диоды					
Артикул новые	Артикул б/у	Фото	Описание	Цена, р/ед новые	Цена, р/ед б/у	
937	936	APPROAY SEPROLEY SEPR	КДС627А КДС627А, 2ДС627А и подобные	0,44 шт.	0,38 шт.	
938	936	APPROLIT MEPROLIT MEROLIT MEPROLIT METALLITMENT METALLITMEN	КДС628А КДС628А и подобные	0,54 шт.	0,38 шт.	
937	936	MPRO.RY (SEPRO.RY (SEPRO.R	2Д908А и подобные без подложки 2Д908А и подобные без подложки	0,44 шт.	0,38 шт.	
970	939	BAPPOLRY BEPOLRY BAPPOLRY BAPP	2Д908А и подобные 1 подложка 2Д908А и подобные 1 подложка	0,87 шт.	0,77 шт.	
959	941	MAPRO.BY MAP	2Д908А и подобные 2 подложки 2Д908А и подобные 2 подложки	1,41 шт.	1,38 шт.	
943	944	MAPROLEY MEPROLEY MERCHANISTICS ME	КД906А 4 вывода и подобные КД906А 4 вывода и подобные	0,23 шт.	0,14 шт.	

945	946	MARROLEY MERROLEY MARROLEY MERROLEY MARROLEY MARROLEY MARROLEY MERROLEY MER	КД906А 8 выводов и подобные КД906А 8 выводов и подобные	0,42 шт.	0,27 шт.
970	937	MAPROLIY (MAPROLIY (MAPROL	индикаторы с позолоченными выводами 490ИП, АЛСЗ40, 321 и подобные	0,87 шт.	0,44 шт.
945	946	MRROLBY MERROLBY MERCHAN MERROLBY MERROL	Светодиоды АЛСЗ14А 8,10 выводов Светодиоды АЛСЗ14А 8,10 выводов	0,42 шт.	0,27 шт.
946	943	APPOLEY BEPROLEY BEPR	ГИ 307,401, КД110А и подобные ГИ 307,401, КД110А и подобные	0,27 шт.	0,23 шт.
944	976	MAPRORY MAPROR	2A510,528,605, 3A603 и подобные 2A510,528,605, 3A603 и подобные	0,14 шт.	0,12 шт.
943	944	MAPROLBY (MAPROLBY (MAPROL	Светодиоды желтый ободок и две ноги красный верх Светодиоды желтый ободок и две ноги красный верх	0,23 шт.	0,14 шт.
941	942	MARROLEY MAR	2A602 2A602	1,38 шт.	1,08 шт.

УСТРОЙСТВА						
Артикул	Фото	Описание	Цена, р/ед новые			
1229	APRO.BY @RPRO.BY @RPR	Смартфоны Смартфоны, а также Мобильные кнопочные телефоны 2 SIM без батарей и задней крышки	7,57 кг.			
56	APPRO.BY APP	Системные блоки компьютеров и серверов Компьютерные и серверные системные блоки в сборе и в полной комплектации	0,54 кг.			
1231	APPROLEY (APPROLEY APPROLEY AP	Ноутбуки Портативные компьютеры (лаптопы, ноутбуки, нетбуки) без батарей, планшеты полной комплектации	3,52 кг.			
1231	© RPRO.BY @ RPRO	Планшеты Планшеты в полной комплектации	3,52 кг.			
56	© RPRO.BY @ RPRO	Жесткие диски Жесткие диски в сборе и в полной комплектации	0,54 кг.			

134	© RPRO.BY © RPRO	Устройства 2-й категории Роутеры всех видов, игровые приставки, док-станции, ТВ-тюнеры, источники бесперебойного питания в сборе и в полной комплектации	0,37 кг.
	BY BRPROBY MOBY BRPROBY BRPROB		
135	@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY	Устройства 3-й категории CD/DVD, floppy дисководы в сборе и в полной комплектации, блоки питания компьютеров в сборе и в полной комплектаци, все виды адапторов переменного тока (зарядные устройства от телефонов, лаптопов и т.д.) с проводами и без, ИБП-ИСТОЧНИКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ (UPS)	0,23 кг.
136	@ RPRO.BY @ RPRO	Устройства 4-й категории "УСТРОЙСТВА ПЕЧАТИ* Принтеры, копиры, сканеры принтеры, копировальные аппараты, сканеры, кассовые аппараты и т.п." "МОНИТОРЫ И ТВ* только в полной комплектации" клавиатуры, мыши, калькуляторы, факсы, стационарные и радио т/ф, "ПРОЧАЯ А/М ЭЛЕКТРОНИКА* блоки предохранителей автомобиля, щитки приборов и т.п" "ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ* дрели, шлифмашинки, шуруповетрты и т.п." "КРУПНАЯ БЫТОВАЯ ТЕХНИКА* холодильники, стиральные машины, плиты, микроволновки, кондиционеры, водонагреватели и т.п. только в полной комплектации"	0,23 кг.
12	BY @RPR BY BY RO.BY @	Элементы питания Элементы питания (БАТАРЕЙКИ И АККУМУЛЯТОРЫ) БЕСПЛАТНО!!!	0,00 кг.

			эвп		
Артикул новые	Артикул б/у	Фото	Описание	Цена, р/ед новые	Цена, р/ед б/у
630	630	MARROLRY MAR	ГМИ-11 лампы ГМИ-11 до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе.	32,59 шт.	32,59 шт.
665	665	MAPROLIT MAPPOLIT MAP	ГМИ-21-1 лампы ГМИ-21-1 до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе.	8,84 шт.	8,84 шт.
630	630	MAPROLITY MAPROL	ГМИ-26Б лампы ГМИ-26Б до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе.	32,59 шт.	32,59 шт.
630	630	MAPROLIY (MEPROLEY (MEPROL	ГМИ-27А лампы ГМИ-27А до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе.	32,59 шт.	32,59 шт.
1313	1313	STREAM ST	ГМИ-2Б лампы ГМИ-2Б до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе.	60,42 шт.	60,42 шт.
1315	1315	APPROAY & BPPO.BY C.BY & BPPO.BY & B	типа ГМИ-7 лампы ГМИ-7, ГМИ-7-1 до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе.	63,84 шт.	63,84 шт.

		ARPRORY ARPRORY AREA OF SAPRORY ARPRO			
		SY @APRO.SY @ SY @APRO.SY @			
		@READ.BY @READ.BY @REA			
		BY MRPRORY (M			
671		GRPRO.BY GRP	ГМИ-83В		
	671	GRPRORY GET	лампы ГМИ-83В до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или	21,76 шт.	21,76 шт.
		LBY @RPRO.BY @	ромбе.		
		@RPRP.RY @1 SAY RPRP.RY @RPR			
		(SA (Subscrib) (Subscr			
		AT MAPRO BY MERRIE PRO BY MERRO BY			
		ARPROLEY CHPROLEY (MAPROLEY (MAPROLEY (MAPROLEY)			
		SY @SPRO.EY @SPRO.EY @SPRO.EY @			
		Subdount Subd			
		BY BRPRORY & SHEET ON BRPRORY BRPRORY BRPRORY BRPRO			
		ay @apaday @ Salay @apaday @	ГМИ-89		
1318	1318	SEPRORY SEPREMENT SEPREMEN	лампы ГМИ-89 до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или	11,43 шт.	11,43 шт.
		LBY @ RPROLEY (@ TO @ FEE BY @ RPROLEY @)	ромбе.		
		SEPROLIT SEPERATE AND SEPERALITY			21,76 шт.
		меня увоння при			
		ST @HPRO.BY @R COMPONENT BY @RPRO.BY @			
		@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY			
		SY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @			
1316		SPROLLY STREET, BY STREET, STR			
		Change by Change Common by Change by Change	ГМИ-90		
	4246	NY MARAOLAY (PART Y MARAOLAY (M)	ו ווערי-טט	24 55	24 55
	1316		лампы ГМИ-90 до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или	24,55 шт.	24,55 ШТ.
		SEPRORY OF THE TRANSPORT OF THE TRANSPOR	ромбе.		
		ву இпраску оп			
		SERBORA SERBER STATE SERBORA SERBER			
		est @RPRO.SY @RP			
		APPRO.BY (SEPRO.BY SEPRO.BY (SEPRO.BY (SEPRO.B			
		Substitution States and the World Substitution of the Substitution			
		BY GREED BY GREED BY BREED BY GREED BY G			
630			ГС-23Б		
	630	BEPROST STREET BEPROST STROLLY (SEPR	FC 225 4000	32,59 шт.	24,55 шт.
			лампы ГС-23Б до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе.		
		@REREAL OF STREET, BY GREEN	F		
		SABROTA Sept 2, Structure			
		APPOLITY (SEPRECE SEPRECELY (SEPRECELY (SEPR			
		ARPROLEY (SIMPROLEY COMESO BY (SIMPROLEY (SIMPROLEY)			
		SY @APRO.BY (6) SAPRO.BY (6)			
		STREET, STREET			
		BY BRPRO THESE SHE PROSY BY BRPROSY			
		BY MRPROMETE TO THE PROMETE NO. BY MI	ГС-36Б		
1254	1254	@RPRD.RY @P	лампы ГС-36Б до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или	5,61 шт.	5,61 шт.
		@RPRO.BY @RP	ромбе.		24,55 шт. 32,59 шт.
		SY SAPROSY SAPROSY SAPROSY SAPROSY SA			
		MERPORY MERPORY WERE STREET			
		AY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @			
		MARKO BY MERHO BY MERKO BY MERKO BY MERK			
		LBY MAPROLEY MAPROLEY CO. CO. BY MERCHAN MARKET CO. CO. CO. C.			
		BY MIRPRORY P			
		@RPRUBY WELL AND THE STREET	ГУ-19-1		24,55 шт.
975	975	10 N State		2,34 шт.	2 34 шт.
		© Shec st. (P) This is the control of the control o	лампы ГУ-19-1 до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или	2,3 1	2,5 - 12 - 1
		@RERO. DIN MY @RERO.NY @RER	ромое.		
		BY @ NO @ MPRO.BY @ MPRO.EY @			
		SPROBY SPROBY SPROBY SPROBY SPROBY SPROBY STREET			24,55 шт.
		ST SAPROLIY STORY OF STREET STREET			
		@RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO.BY @RPRO			
		BY MRPRORY CARROLLY CHIEF IN MPRORY (6)			
671		SAPROLEY SAP	ГУ-43А		24,55 шт.
	671	SERECTAL SERVICE SERVI	лампы ГУ-43А до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или	21,76 шт.	
		LBY @RPRO.BY @	ромбе.		
		© RPRO.SY (S) CPRO.SY (S) CPRO.SY (S)			
		MARKAN (ON MERCAN)			
		at @spacial @space bucas @spacial @			
L	l				

1316	1316	AT WERDAY STATE TO ST & STREET STATE OF STATE ST	лампы ГУ-43Б до 1988г. новее - с цифрой "5" в звездочке или	24,55 шт.	24,55 шт.
957	957		ГУ-50 лампы ГУ-43Б до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе.	1,71 шт.	1,71 шт.
629	629	BRPRO.EY BRPRO.EY BRPRO.EY BRPRO.EY	ГУ-74Б лампы ГУ-74Б до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе.	21,16 шт.	21,16 шт.