

MATERIALY_SUROWCE.TXT

UPŁYNNIENIA MAT.I SUROWCÓW
PTH "MATT" TADEUSZ TROJAK

Str. 1

Lp.	Towar-kod, %VAT	ilość(A) JM(A)	cecha, opakowanie	Typ	Grupa
←(s3B←(s6T1 S - 23	01250	(8031A,80C31)	Ukad scalony,mikroprocesorowy	←(s0B←(s3T	
		3.000	szt.		
←(s3B←(s6T2 S - 23	00943		150pF-kondensator ceramiczny	←(s0B←(s3T	
		109.850	100szt		
←(s3B←(s6T3 S - 23	01136		4cF-Kondensator blokowy (energet.)	←(s0B←(s3T	
		1.100	100szt		
←(s3B←(s6T4 S - 23	01251		8039 Ukad scalony mikroprocesorowy	←(s0B←(s3T	
		5.000	szt.		
←(s3B←(s6T5 S - 23	01253		8155 Ukad scalony mikroprocesorow	←(s0B←(s3T	
		23.000	szt.		
←(s3B←(s6T6 S - 23	01471		8742-Ukad scalony mikroprocesorowy	←(s0B←(s3T	
		8.000	szt.		
←(s3B←(s6T7 S - 23	00222		CD 4066 Ukad scalony CMOS	←(s0B←(s3T	
		386.000	szt.		
←(s3B←(s6T8 S - 23	00052		Dioda prostownicza 794,*A-794	←(s0B←(s3T	
		50.200	100szt		
←(s3B←(s6T9 S - 23	00849		Dioda prostownicza DZG7,germanowa,*DZG-7	←(s0B←(s3T	
		0.730	100szt		
←(s3B←(s6T10 S - 23	00792		Dioda prostownicza Y671,*Y-671R	←(s0B←(s3T	
		2.370	100szt		
←(s3B←(s6T11 S - 23	00791		Dioda prostownicza Y680,*Y-680/..	←(s0B←(s3T	
		0.980	100szt		
←(s3B←(s6T12 S - 23	00862		Dioda wiecAca-led CQYP44,okrAga,du'la	←(s0B←(s3T	
		78.000	100szt		
←(s3B←(s6T13 S - 23	00329		Dioda wiecAca-led VQA prostokAtna	←(s0B←(s3T	
		12.710	100szt		
←(s3B←(s6T14 S - 23	00869		Dioda Zenera 2v1,2.1V,*BZX 75 C2V1	←(s0B←(s3T	
		9.960	100szt		
←(s3B←(s6T15 S - 23	01747		Dioda Zenera 4v3,4.3V	←(s0B←(s3T	
		0.350	100szt		
←(s3B←(s6T16 S - 23	00338		Dioda Zenera 5v6 5.6V,5.6V	←(s0B←(s3T	
		4.800	100szt		
←(s3B←(s6T17 S - 23	00854		Dawik lakierowany DI 1.5A,1.5A,*DLL	←(s0B←(s3T	
		1.730	100szt		
←(s3B←(s6T18 S - 23	00851		Filtr indukcyjny FI,*(4391-054-1)	←(s0B←(s3T	
		0.880	100szt		
←(s3B←(s6T19 S - 23	00874		Fototranzystor BPXP	←(s0B←(s3T	
		4.970	100szt		
←(s3B←(s6T20 S - 23	00845		Gonik dyn. GD5 okrAgy,0.2W/40ę	←(s0B←(s3T	
		236.000	szt.		
←(s3B←(s6T21 S - 23	00844		Gonik dynamiczny GD10/16 owalny	←(s0B←(s3T	
		98.000	szt.		
←(s3B←(s6T22 S - 23	00846		Gonik dynamiczny GD6 okrAgy	←(s0B←(s3T	
		315.000	szt.		
←(s3B←(s6T23 S - 23	00843		Gonik dynamiczny GD7 owalny,1.5 w,*GD 7/13-	←(s0B←(s3T	
		81.000	szt.		
←(s3B←(s6T24 S - 23	00842		Gonik dynamiczny GD8 owalny,1.5 w,*GD 8/12-	←(s0B←(s3T	
		33.000	szt.		
←(s3B←(s6T25 S - 23	01735		Gniazdo bezpiecznikowe GBD do druku,*(kpl.=2-	←(s0B←(s3T	
		1.160	100p		
←(s3B←(s6T26 T - 23	00410		Gniazdo gonikowe, przelotowe,(nasadka)	←(s0B←(s3T	
		662.000	szt.		
←(s3B←(s6T27 T - 23	02414		Klej do pistoletu,20 cm,l~ty	←(s0B←(s3T	
		13.000	szt.		
←(s3B←(s6T28 T - 23	01507		Klej do pistoletu,20cm,biay	←(s0B←(s3T	
		1.000	szt.		
←(s3B←(s6T29 S - 23	00910		kondensator ceramiczny 100pF	←(s0B←(s3T	
		3.150	100szt		

MATERIALY_SUROWCE.TXT

←(s3B←(s6T30 S - 23	07626	Kondensator ceramiczny 180pF 5.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T31 S - 23	00972	kondensator ceramiczny 1nF 13.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T32 S - 23	01033	Kondensator ceramiczny 220pF 4.380 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T33 S - 23	05612	Kondensator ceramiczny 3,3nF/1kv 3.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T34 S - 23	01082	kondensator ceramiczny 330pF 0.600 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T35 S - 23	07342	Kondensator ceramiczny 33pF/50V 25.500 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T36 S - 23	03739	Kondensator ceramiczny 4,7nF 19.500 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T37 S - 23	01121	Kondensator ceramiczny 470pF 1.290 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T38 S - 23	01144	Kondensator ceramiczny 560pF 0.910 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T39 S - 23	01148	Kondensator ceramiczny 56pF 4.560 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T40 S - 23	01165	Kondensator ceramiczny 68pF,68pF 13.370 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T41 S - 23	01173	Kondensator ceramiczny 6pF2,6.2pF 16.240 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T42 S - 23	01239	Kondensator ceramiczny 82pF 17.990 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T43 S - 23	01135	Kondensator ceramiczny,4.7nF 14.770 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T44 S - 23	00903	Kondensator elektrolityczny 1000ćF 6.600 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T45 S - 23	00911	Kondensator elektrolityczny 100ćF 30.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T46 S - 23	00920	Kondensator elektrolityczny 10ćF 9.270 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T47 S - 23	00940	kondensator elektrolityczny 1500ćF 9.860 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T48 S - 23	00990	Kondensator elektrolityczny 2200ćF 0.410 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T49 S - 23	01035	Kondensator elektrolityczny 220ćF,220ćF 4.080 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T50 S - 23	01042	kondensator elektrolityczny 22ćF,22ćF 6.700 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T51 S - 23	01115	Kondensator elektrolityczny 4700ćF 1.330 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T52 S - 23	01122	Kondensator elektrolityczny 470ćF 8.730 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T53 S - 23	01126	Kondensator elektrolityczny 47ćF 22.480 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T54 S - 23	01139	Kondensator elektrolityczny 50ćF 0.710 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T55 S - 23	00907	Kondensator ferroelektryczny 100nF 0.300 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T56 S - 23	00908	kondensator ferroelektryczny 100pF 1.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T57 S - 23	00917	Kondensator ferroelektryczny 10nF 37.390 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T58 S - 23	00918	Kondensator ferroelektryczny 10pF 0.230 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T59 S - 23	00944	kondensator ferroelektryczny 150pF 5.610 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T60 S - 23	00947	kondensator ferroelektryczny 15nF 32.460 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T61 S - 23	00950	Kondensator ferroelektryczny 16pF 0.720 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T62 S - 23	00953	kondensator ferroelektryczny 180pF 1.010 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T63 S - 23	00973	kondensator ferroelektryczny 1nF 0.750 100szt	←(s0B←(s3T

MATERIALY_SUROWCE.TXT

←(s3B←(s6T64 S - 23	00975	Kondensator ferroelektryczny 1nF2,1.2nF 0.700 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T65 S - 23	00976	kondensator ferroelektryczny 1nF5,1.5nF 25.770 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T66 S - 23	01040	Kondensator ferroelektryczny 22nF,/100 413.480 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T67 S - 23	01051	Kondensator ferroelektryczny 24pF 0.640 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T68 S - 23	01052	kondensator ferroelektryczny 260pF 10.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T69 S - 23	01057	Kondensator ferroelektryczny 270pF 3.690 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T70 S - 23	01067	Kondensator ferroelektryczny 2nF2 2.330 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T71 S - 23	01083	kondensator ferroelektryczny 330pF 4.900 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T72 S - 23	01085	Kondensator ferroelektryczny 33nF 0.100 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T73 S - 23	01084	kondensator ferroelektryczny 33pF 0.580 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T74 S - 23	01095	kondensator ferroelektryczny 390pF 0.550 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T75 S - 23	01097	Kondensator ferroelektryczny 39pF 0.250 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T76 S - 23	01106	Kondensator ferroelektryczny 3nF3,3.3nF 5.060 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T77 S - 23	01124	kondensator ferroelektryczny 47nF 13.900 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T78 S - 23	01134	kondensator ferroelektryczny 4nF7,4.7nF 13.030 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T79 S - 23	01145	Kondensator ferroelektryczny 560pF,560pF 2.040 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T80 S - 23	02384	Kondensator ferroelektryczny 68nF,25V 19.750 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T81 S - 23	01166	kondensator ferroelektryczny 68pF 1.450 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T82 S - 23	01237	Kondensator ferroelektryczny 75pF 0.270 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T83 S - 23	01238	Kondensator ferroelektryczny 82pF 1.270 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T84 S - 23	01731	kondensator monolityczny 470nF 0.750 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T85 S - 23	00909	Kondensator poliestrowy 100pF 3.950 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T86 S - 23	00919	Kondensator poliestrowy 10nF 18.760 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T87 S - 23	00931	Kondensator poliestrowy 12nF 11.560 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T88 S - 23	00948	Kondensator poliestrowy 15nF 5.820 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T89 S - 23	00974	Kondensator poliestrowy 1nF 11.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T90 S - 23	00978	kondensator poliestrowy 1ćF 0.410 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T91 S - 23	01034	Kondensator poliestrowy 220pF 5.130 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T92 S - 23	01039	Kondensator poliestrowy 22nF/100 349.650 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T93 S - 23	01047	Kondensator poliestrowy 240pF 0.560 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T94 S - 23	01050	kondensator poliestrowy 24nF 0.100 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T95 S - 23	01068	Kondensator poliestrowy 2nF2,2.2nF 18.780 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T96 S - 23	01069	kondensator poliestrowy 2nF4,2.4nF 3.290 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T97 S - 23	01070	kondensator poliestrowy 2nF71,2.71nF 0.900 100szt	←(s0B←(s3T

MATERIALY_SUROWCE.TXT

←(s3B←(s6T98 S - 23	01072	Kondensator poliestrowy 2ćF2,2.2ćF 0.500 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T99 S - 23	01086	Kondensator poliestrowy 330nF 0.500 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T100 S - 23	01104	Kondensator poliestrowy 3nF 0.860 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T101 S - 23	01105	Kondensator poliestrowy 3nF3,3.3nF 25.420 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T102 S - 23	01107	Kondensator poliestrowy 3nF9,3.9nF 13.910 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T103 S - 23	01123	Kondensator poliestrowy 47nF 0.810 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T104 S - 23	01133	Kondensator poliestrowy 4nF7,4.7nF 1.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T105 S - 23	01146	kondensator poliestrowy 560pF 0.680 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T106 S - 23	01147	Kondensator poliestrowy 56nF 18.450 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T107 S - 23	01153	Kondensator poliestrowy 5nF1,5.1nF 0.100 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T108 S - 23	01163	kondensator poliestrowy 680nF 0.100 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T109 S - 23	01241	Kondensator poliestrowy 750pF 0.340 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T110 S - 23	01240	Kondensator poliestrowy 8nF2,8.2nF 26.320 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T111 S - 23	00977	Kondensator poliestrowy,1.8nF 13.100 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T112 S - 23	00828	Kondensator przeciwzakćeniowy,KPPZ 1.340 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T113 S - 23	00921	Kondensator tantalowy 10ćF 3.830 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T114 S - 23	01036	Kondensator tantalowy 220ćF 0.070 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T115 S - 23	01043	kondensator tantalowy 22ćF 0.100 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T116 S - 23	01087	Kondensator tantalowy 33ćF 4.560 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T117 S - 23	00350	Listwa montałowa telefoniczna,*RWT-16(100szt←(s0B←(s3T 6.700 100szt	
←(s3B←(s6T118 S - 23	01717	LM358 Ukad scalony 100.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T119 S - 23	00824	MC 1489N Ukad scalony liniowy,CMOS 14.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T120 S - 23	00823	Mikrofon elektretowy MEO 10.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T121 S - 23	00279	MikroprzeAcznik PSM1.2, 4,492.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T122 S - 23	00897	Osona zAcza szufladowego 03/DSub,kAtowa 0.100 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T123 S - 23	00803	Osprz@t rdzenia kubk.,RK26/16-kor,korpus obu←(s0B←(s3T 0.210 100szt	
←(s3B←(s6T124 S - 23	00805	Osprz@t rdzenia kubk.,RK26/16-obej,obejma sp←(s0B←(s3T 0.210 100szt	
←(s3B←(s6T125 S - 23	00804	Osprz@t rdzenia kubk.,RK26/16-pod,podkadka ←(s0B←(s3T 0.240 100szt	
←(s3B←(s6T126 S - 23	00802	Osprz@t rdzenia kubk.,RK26/16/1001,rdzeä 26/←(s0B←(s3T 0.010 100szt	
←(s3B←(s6T127 S - 23	00801	Osprz@t rdzenia kubk.,RK36/22-pod,podkadka ←(s0B←(s3T 3.800 100szt	
←(s3B←(s6T128 S - 23	00800	Osprz@t rdzenia kubk.,RK36/22-spr,spr@łyna 3←(s0B←(s3T 1.840 100szt	
←(s3B←(s6T129 S - 23	00806	Osprz@t rdzenia kubkowego,koäc~wka przyAcze←(s0B←(s3T 4.980 100szt	
←(s3B←(s6T130 S - 23	00333	Oznaczniki do zAczek szynowych Z6,POKćJ ←(s0B←(s3T 60.360 100szt	
←(s3B←(s6T131 S - 23	01535	Potencjometr montałowy 47kë(5*10mm),47kë ←(s0B←(s3T 119.500 100szt	

MATERIALY_SUROWCE.TXT

(s3B(s6T132 S - 23	00938	Potencjometr montaowy cermet.150e,150e 1.300 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T133 S - 23	01117	Potencjometr montaowy cermet.470ke,470ke 0.950 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T134 S - 23	01129	Potencjometr montaowy wieloobr.4k7,4.7ke 0.950 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T135 S - 23	01282	Potencjometr zewn.osiowy 100ke,100ke 3.970 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T136 S - 23	00969	Potencjometr zewn.osiowy 1Me,1Me 1.940 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T137 S - 23	00991	Potencjometr zewn.osiowy 220ke,220ke 0.880 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T138 S - 23	00810	Przetwornica napi@cia PS1,5=/12= V,*PS1-A-5--(s0B(s3T	(s0B(s3T
(s3B(s6T139 T - 23	00155	Przew d CENTRONIX 18-lyowy przew,l=3m,LPT/C-(s0B(s3T	(s0B(s3T
(s3B(s6T140 S - 23	00890	RAM-pami@t Uk.sca.l.(4125,8264,611) 100.000 szt.	(s0B(s3T
(s3B(s6T141 S - 23	00344	Rdze@ piercieniowy RP,31.5/19/9.5,*ferryt. (s0B(s3T	(s0B(s3T
(s3B(s6T142 S - 23	00916	Rezonator kwarcowy 10MHZ,,11.0592/11.3875/11-(s0B(s3T	(s0B(s3T
(s3B(s6T143 S - 23	00891	Rezystor drutowy 0.10e 0.480 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T144 S - 23	00964	Rezystor drutowy 1.5ke 0.440 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T145 S - 23	00987	Rezystor drutowy,22e 0.530 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T146 S - 23	00962	Rezystor precyzyjny,1.47ke 7.470 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T147 S - 23	00965	Rezystor precyzyjny,1.62ke 9.800 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T148 S - 23	00902	Rezystor precyzyjny,100e 0.900 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T149 S - 23	00912	Rezystor precyzyjny,106ke 0.900 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T150 S - 23	00924	Rezystor precyzyjny,114ke 0.230 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T151 S - 23	00926	Rezystor precyzyjny,12.4e 0.580 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T152 S - 23	00936	Rezystor precyzyjny,15.2e 1.800 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T153 S - 23	00958	Rezystor precyzyjny,1ke 10.000 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T154 S - 23	00984	Rezystor precyzyjny,20.3ke 0.380 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T155 S - 23	00985	Rezystor precyzyjny,20.8ke 0.900 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T156 S - 23	01048	Rezystor precyzyjny,243e 0.320 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T157 S - 23	01112	Rezystor precyzyjny,432ke 0.900 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T158 S - 23	01162	Rezystor precyzyjny,681e 0.500 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T159 S - 23	00959	Rezystor w@glowy 1.1ke,1k1 197.000 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T160 S - 23	01225	Rezystor w@glowy 7.5ke 21.180 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T161 S - 23	01222	Rezystor w@glowy 750e 5.100 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T162 S - 23	01221	Rezystor w@glowy 75e 1.700 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T163 S - 23	00960	Rezystor w@glowy,1.2ke 22.280 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T164 S - 23	00970	Rezystor w@glowy,1.2Me 3,871.500 100szt	(s0B(s3T
(s3B(s6T165 S - 23	00963	Rezystor w@glowy,1.5ke 225.000 100szt	(s0B(s3T

MATERIALY_SUROWCE.TXT

←(s3B←(s6T166 S - 23	00971	Rezystor w@glowy,1.5Mę 3.960 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T167 S - 23	00966	Rezystor w@glowy,1.8kę 50.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T168 S - 23	00905	Rezystor w@glowy,100kę 84.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T169 S - 23	01280	Rezystor w@glowy,100ę 118.980 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T170 S - 23	00914	Rezystor w@glowy,10kę,*10kę/100 425.690 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T171 S - 23	00915	Rezystor w@glowy,10Mę 10.990 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T172 S - 23	00899	Rezystor w@glowy,10ę 29.470 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T173 S - 23	00925	Rezystor w@glowy,118ę 2.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T174 S - 23	00928	Rezystor w@glowy,120ę 19.750 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T175 S - 23	00927	Rezystor w@glowy,12ę 13.300 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T176 S - 23	00937	Rezystor w@glowy,15ę 10.270 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T177 S - 23	00932	Rezystor w@glowy,160ę 455.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T178 S - 23	00951	Rezystor w@glowy,180ę 20.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T179 S - 23	00955	Rezystor w@glowy,18kę 335.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T180 S - 23	01281	Rezystor w@glowy,1kę 409.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T181 S - 23	00967	Rezystor w@glowy,1Mę 0.910 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T182 S - 23	00968	Rezystor w@glowy,1Mę,*tama 200.900 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T183 S - 23	00898	Rezystor w@glowy,1ę 3.440 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T184 S - 23	01061	Rezystor w@glowy,2.2kę 84.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T185 S - 23	01065	Rezystor w@glowy,2.2Mę 52.090 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T186 S - 23	01062	Rezystor w@glowy,2.4kę 3.250 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T187 S - 23	01066	Rezystor w@glowy,2.4Mę 18.710 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T188 S - 23	01063	Rezystor w@glowy,2.7kę 1.330 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T189 S - 23	00981	Rezystor w@glowy,200ę 2.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T190 S - 23	00983	Rezystor w@glowy,20kę 9.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T191 S - 23	00980	Rezystor w@glowy,20ę 0.970 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T192 S - 23	01046	Rezystor w@glowy,220kę/0.25W 30.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T193 S - 23	00986	Rezystor w@glowy,22ę 39.960 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T194 S - 23	01045	Rezystor w@glowy,240ę 285.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T195 S - 23	01049	Rezystor w@glowy,24kę 33.140 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T196 S - 23	01044	Rezystor w@glowy,24ę 12.420 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T197 S - 23	01056	Rezystor w@glowy,270kę 29.810 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T198 S - 23	01053	Rezystor w@glowy,27ę 24.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T199 S - 23	01058	Rezystor w@glowy,280kę 0.420 100szt	←(s0B←(s3T

MATERIALY_SUROWCE.TXT

←(s3B←(s6T200 S - 23	01059	Rezystor w@glowy,2kę 82.220 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T201 S - 23	01064	Rezystor w@glowy,2Mę 5.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T202 S - 23	01099	Rezystor w@glowy,3.3kę 658.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T203 S - 23	01073	Rezystor w@glowy,3.3ę 0.200 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T204 S - 23	01100	Rezystor w@glowy,3.6kę 11.600 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T205 S - 23	01101	Rezystor w@glowy,3.9kę 4.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T206 S - 23	01103	Rezystor w@glowy,3.9Mę 2.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T207 S - 23	01076	Rezystor w@glowy,30kę 17.180 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T208 S - 23	01074	Rezystor w@glowy,30ę 21.820 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T209 S - 23	01078	Rezystor w@glowy,330ę 8.130 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T210 S - 23	01077	Rezystor w@glowy,33ę 25.460 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T211 S - 23	01090	Rezystor w@glowy,360kę 0.880 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T212 S - 23	01092	Rezystor w@glowy,36kę 5.500 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T213 S - 23	01088	Rezystor w@glowy,36ę 9.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T214 S - 23	01093	Rezystor w@glowy,39ę 0.210 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T215 S - 23	01098	Rezystor w@glowy,3kę 34.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T216 S - 23	01131	Rezystor w@glowy,4.3Mę 1.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T217 S - 23	01130	Rezystor w@glowy,4.7kę 28.880 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T218 S - 23	01132	Rezystor w@glowy,4.7Mę 3.640 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T219 S - 23	01108	Rezystor w@glowy,400ę 0.980 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T220 S - 23	01111	Rezystor w@glowy,430kę 1.790 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T221 S - 23	01109	Rezystor w@glowy,43ę 20.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T222 S - 23	01114	Rezystor w@glowy,470ę 16.360 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T223 S - 23	01715	Rezystor w@glowy,47kę 5.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T224 S - 23	01152	Rezystor w@glowy,5.6kę 1.300 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T225 S - 23	00875	Rezystor w@glowy,56kę/0.25W 50.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T226 S - 23	01141	Rezystor w@glowy,56ę 72.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T227 S - 23	01169	Rezystor w@glowy,6.2kę 20.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T228 S - 23	01155	Rezystor w@glowy,6.3ę 0.240 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T229 S - 23	01170	Rezystor w@glowy,6.8k 48.360 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T230 S - 23	01158	Rezystor w@glowy,620kę 30.500 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T231 S - 23	01330	Rezystor w@glowy,620ę 306.500 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T232 S - 23	01157	Rezystor w@glowy,62ę 11.880 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T233 S - 23	01164	Rezystor w@glowy,68kę 1.000 100szt	←(s0B←(s3T

MATERIALY_SUROWCE.TXT

←(s3B←(s6T234 S - 23	01161	Rezystor w@glowy,68ę 158.840 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T235 S - 23	01737	Rezystor w@glowy,76.8kę 7.500 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T236 S - 23	01231	Rezystor w@glowy,8.2kę,*100 1,087.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T237 S - 23	01249	Rezystor w@glowy,8.2ę 0.400 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T238 S - 23	01226	Rezystor w@glowy,80ę 0.940 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T239 S - 23	01229	Rezystor w@glowy,820kę 44.370 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T240 S - 23	01228	Rezystor w@glowy,820ę 80.270 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T241 S - 23	01230	Rezystor w@glowy,82kę,*100 5.840 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T242 S - 23	01227	Rezystor w@glowy,82ę,*100 106.260 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T243 S - 23	01233	Rezystor w@glowy,910ę,*100 10.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T244 S - 23	01232	Rezystor w@glowy,91ę,*100 33.600 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T245 S - 23	01156	Rezystor w@glowy, stabilny,62ę 7.400 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T246 T - 23	02795	Rozdzielacz telef.z kontrolA,zaj@toci lini, 8.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T247 S - 23	00822	-rodek antystatyczny,(prep.do tworzywa),*A-3- 15.000 kg	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T248 S - 23	04562	T0220 -Nypel,podkadka izolujAca,pod diod@ 3.500 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T249 S - 23	04994	T0220/s -Podkadka silikonowa 18x13 7.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T250 T - 23	00579	Terminator BNC93 ę,*BNC-9Ter 11.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T251 S - 23	00817	Termistor,R25=2.1kę,*NTC-501 0.100 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T252 S - 23	00858	Tranz. mocy NPN,pozakatalog.D135 50.450 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T253 S - 23	00884	Tranz.m.cz. BC109 NPN,niskoszum. 0.200 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T254 S - 23	00883	Tranz.m.cz. BC149C NPN,niskoszum. 3.770 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T255 S - 23	01278	Tranz.m.cz. BC159 PNP,niskoszum. 36.100 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T256 S - 23	00880	Tranz.m.cz. BC179 PNP,niskoszum. 0.150 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T257 S - 23	01978	Tranz.m.cz. BC413C NPN,niskoszum. 5.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T258 S - 23	00868	Tranz.m.cz. C148 NPN,pozakatalog. 10.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T259 S - 23	00867	Tranz.m.cz. C158 PNP,pozakatalog. 69.500 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T260 S - 23	00866	Tranz.m.cz. C238 NPN,pozakatalog. 3.960 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T261 S - 23	00865	Tranz.m.cz. C308 PNP,pozakatalog. 107.050 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T262 S - 23	00856	Tranz.mocy NPN,pozakatalog.D139 0.730 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T263 S - 23	00882	Tranzystor m.cz. BC177A PNP 1.360 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T264 S - 23	00881	Tranzystor m.cz. BC178 PNP 0.150 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T265 S - 23	01564	Tranzystor m.cz. BC528 PNP,gr C 6.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T266 S - 23	01531	Tranzystor m.cz. KT3107/100 PNP,grC,*(BC308) 537.020 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T267 S - 23	01534	Tranzystor m.cz. T9012/100 PNP,gr.C 28.920 100szt	←(s0B←(s3T

MATERIALY_SUROWCE.TXT

←(s3B←(s6T268 S - 23	00879	Tranzystor m.cz.NPN BC237 175.150 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T269 S - 23	01303	Tranzystor m.cz.NPN BC238/100 160.000 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T270 S - 23	00878	Tranzystor m.cz.PNP BC307 0.380 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T271 S - 23	00872	Tranzystor mocy BUZ74 0.140 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T272 S - 23	01709	Triak BTt 1.500 100szt	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T273 S - 23	01174	UCY 7400 Ukad scalony cyfrowy,TTL 46.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T274 S - 23	01175	UCY 7401 Ukad scalony cyfrowy,TTL 49.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T275 S - 23	01176	UCY 7402 Ukad scalony cyfrowy,TTL 39.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T276 S - 23	01177	UCY 7404 Ukad scalony cyfrowy,TTL 159.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T277 S - 23	01179	UCY 7407 Ukad scalony cyfrowy,TTL 315.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T278 S - 23	01180	UCY 7409 Ukad scalony cyfrowy,TTL 77.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T279 S - 23	01183	UCY 74125 Ukad scalony cyfrowy,TTL 100.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T280 S - 23	01184	UCY 7414 Ukad scalony cyfrowy,TTL 157.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T281 S - 23	01185	UCY 74145 Ukad scalony cyfrowy,TTL 130.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T282 S - 23	01186	UCY 74150 Ukad scalony cyfrowy,TTL 503.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T283 S - 23	01187	UCY 74154 Ukad scalony cyfrowy,TTL 180.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T284 S - 23	01188	UCY 74157 Ukad scalony cyfrowy,TTL 38.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T285 S - 23	01189	UCY 7417 Ukad scalony cyfrowy,TTL 3.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T286 S - 23	01190	UCY 74180 Ukad scalony cyfrowy,TTL 30.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T287 S - 23	01191	UCY 74182 Ukad scalony cyfrowy,TTL 25.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T288 S - 23	01192	UCY 74190 Ukad scalony cyfrowy,TTL 20.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T289 S - 23	01193	UCY 74193 Ukad scalony cyfrowy,TTL 22.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T290 S - 23	01194	UCY 7427 Ukad scalony cyfrowy,TTL 99.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T291 S - 23	01195	UCY 7430 Ukad scalony cyfrowy,TTL 70.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T292 S - 23	01196	UCY 7432 Ukad scalony cyfrowy,TTL 10.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T293 S - 23	01197	UCY 7437 Ukad scalony cyfrowy,TTL 569.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T294 S - 23	01198	UCY 7440 Ukad scalony cyfrowy,TTL 55.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T295 S - 23	01199	UCY 7442 Ukad scalony cyfrowy,TTL 37.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T296 S - 23	01200	UCY 7450 Ukad scalony cyfrowy,TTL 50.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T297 S - 23	01201	UCY 7453 Ukad scalony cyfrowy,TTL 80.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T298 S - 23	01202	UCY 7472 Ukad scalony cyfrowy,TTL 44.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T299 S - 23	01203	UCY 7474 Ukad scalony cyfrowy,TTL,cyfrowy,TTL 90.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T300 S - 23	01204	UCY 7483 Ukad scalony cyfrowy,TTL 31.000 szt.	←(s0B←(s3T
←(s3B←(s6T301 S - 23	01205	UCY 7491 Ukad scalony cyfrowy,TTL 10.000 szt.	←(s0B←(s3T

MATERIALY_SUROWCE.TXT

←(s3B←(s6T302	01206	UCY 7493 Ukad scalony cyfrowy,TTL	←(s0B←(s3T
S - 23		665.000 szt.	
←(s3B←(s6T303	01207	UCY 7496 Ukad scalony cyfrowy,TTL	←(s0B←(s3T
S - 23		99.000 szt.	
←(s3B←(s6T304	01209	UCY 74LS03 Ukad scalony cyfr.TTL	←(s0B←(s3T
S - 23		24.000 szt.	
←(s3B←(s6T305	01210	UCY 74LS04 Ukad scalony cyfr.TTL	←(s0B←(s3T
S - 23		72.000 szt.	
←(s3B←(s6T306	01212	UCY 74LS125 Ukad scalony cyfr.TTL	←(s0B←(s3T
S - 23		910.000 szt.	
←(s3B←(s6T307	01211	UCY 74LS132 Ukad scalony cyfr.TTL,cyfr.TTL,	←(s0B←(s3T
S - 23		6.000 szt.	
←(s3B←(s6T308	01214	UCY 74LS14 Ukad scalony cyfr.TTL	←(s0B←(s3T
S - 23		29.000 szt.	
←(s3B←(s6T309	01593	UCY 74LS165 Ukad scalony cyfr.TTL	←(s0B←(s3T
S - 23		918.000 szt.	
←(s3B←(s6T310	01216	UCY 74LS244 Ukad scalony cyfr.TTL	←(s0B←(s3T
S - 23		800.000 szt.	
←(s3B←(s6T311	01218	UCY 74LS32 Ukad scalony cyfr.TTL	←(s0B←(s3T
S - 23		8.000 szt.	
←(s3B←(s6T312	01220	UCY 74LS74 Ukad scalony cyfr.TTL	←(s0B←(s3T
S - 23		50.000 szt.	
←(s3B←(s6T313	01245	UCY 75107 Ukad scalony cyfrowy	←(s0B←(s3T
S - 23		8.000 szt.	
←(s3B←(s6T314	01246	UCY 75110 Ukad scalony cyfrowy	←(s0B←(s3T
S - 23		8.000 szt.	
←(s3B←(s6T315	01395	uk.scal.CD4021(8-bit st.rej).,(do interf.)	←(s0B←(s3T
S - 23		2,035.000 szt.	
←(s3B←(s6T316	00053	uk.scal.EPROM-pamiot (2716,2732)	←(s0B←(s3T
S - 23		175.000 szt.	
←(s3B←(s6T317	00137	Ukad scalony LM339N	←(s0B←(s3T
S - 23		13.000 szt.	
←(s3B←(s6T318	00923	UL 1111 Ukad scalony liniowy	←(s0B←(s3T
S - 23		394.000 szt.	
←(s3B←(s6T319	00933	UL 1401 uk.scal.lin.wzm.m.cz.	←(s0B←(s3T
S - 23		162.000 szt.	
←(s3B←(s6T320	00934	UL 1490 ukad scalony liniowy	←(s0B←(s3T
S - 23		167.000 szt.	
←(s3B←(s6T321	00935	UL 1496K uk.scal.lin.wzm.m.cz.	←(s0B←(s3T
S - 23		175.000 szt.	
←(s3B←(s6T322	01243	UL 7505 uk.scal.lin.stab.+5V	←(s0B←(s3T
S - 23		220.000 szt.	
←(s3B←(s6T323	01244	UL 7512 uk.scal.lin.stab.+12V	←(s0B←(s3T
S - 23		23.000 szt.	
←(s3B←(s6T324	01242	UL 7741 Ukad scalony liniowy	←(s0B←(s3T
S - 23		65.000 szt.	
←(s3B←(s6T325	00339	werk zegarka elektronicznego	←(s0B←(s3T
S - 23		7.000 szt.	
←(s3B←(s6T326	00807	wywietlacz Q74 7-segmentowy	←(s0B←(s3T
S - 23		0.660 100szt	
←(s3B←(s6T327	00340	zacisk do przewodu ZAS21 (do druku),*ZAS-21	←(s0B←(s3T
S - 23		8.000 100szt	
←(s3B←(s6T328	00337	ZAcze konektorowe OZK/100,osona,*1-2 styk.	←(s0B←(s3T
S - 23		0.890 100szt	
←(s3B←(s6T329	00347	ZAcze porednie ZP23/100,23-styk.,*TGL200-3-	←(s0B←(s3T
S - 23		4.800 100szt	

Program FINN - Koniec wydruku. Sporządzi: T.Trojak 2017.11.13 Podpis:
 ←&10H