

Cenník originálnych náhradných dielov
pre TVP-OVP
 Platný od 1. 1. 2014

ĎIAL'KOVÉ OVLÁDANIA			
Č.karty	Názov dielu		Cena s DPH v €
5	DO RC 5840	OVP	6,31
7	DO RC 5841	OVP	6,31
3	DO RC 5851 = RC 2851	OVP	8,63
	DO servisné menu	OVP	8,63
7.10	DO RC 5492	OTF	11,95
7.20	DO RC 5471	OTF	11,95
7.30	DO RC 5474	OTF	11,95
7.40	DO RC 973	OTF	11,95
7.50	DO RC 763	OTF	11,95
7.60	DO RC 595	OTF	11,95
7.70	DO RC 5500	OTF	11,95
7.80	DO RC 5445	OTF	11,95
7.90	DO RC 5441	OTF	11,95
5.04	Gumový kontakt RC 5840 aj 5841		1
5.02	Gumový kontakt 5251, 5219		0,83
550	Batéria AAA R03		0,22
550.10	Batéria AA R6		0,25
VN TRANSFORMÁTORY			
Č.karty	Názov dielu		Cena s DPH v €
11	VN Tr. HR 7131 = M12-28		13,28
11.10	VN Tr. 1192.1287 B = HR 8006 = M12-105		13,28
12	VN Tr. PET 19-33B		13,28
13	VN Tr. HR-8020		13,28
14	VN Tr. HR-8002		13,28
15	VN Tr. HR-7589		13,28
13.20	VN Tr. HR-8056		14,94
16	VN Tr. AT2092/32 TB		19,92
16.01	VN Tr. PET 22-39 B		13,28
16.05	VN Tr. PET 21-04 = PET 22-34		11,29
16.06	VN Tr. PET 40-07 B		16,60
16.07	VN Tr. PET 21-05 B		11,29
16.10	VN Tr. AT2092/32 SB		46,47
16.11	VN Tr. Blok ostrenia		16,10
16.20	VN Tr. FBT 1372.7046		21,58
17	VN Tr. 1142.1545 B = HR 8161 = PET 19-34		13,28
17.10	VN Tr. M12-119 = HR 8002 (len pri IO uPD78015; 014)		11,29
18	VN Tr. M12-120 = FBT 41101		23

19	VN Tr. PET 19-35 B	13,28
19.10	VN Tr. PET 40-11 B	15,5
19.20	VN Tr. PET 22-33 B	13,28
19.21	VN Tr. PET 22-34 B	11,29
19.25	VN Tr. PET 22-41 B	15,5
20	VN Tr. PET 40-04 B = PET 22-37 B	15,5
20.05	VN Tr. PET 40-14 B	15,5
24	VN Tr. OREGA 40332-37	13,28

IMPULZNÉ TRANSFORMÁTORY

Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
501	Impulzné trafo 9WN 660 66.03/K	3,32
502	Impulzné trafo 9WN 1301.45D2	4,98
502.10	Impulzné trafo 9WN 1301.54M	4,98
503	Impulzné trafo 9WN 660 61.3	3,32
504	Impulzné trafo 9WN 660 66	4,98
505	Impulzné trafo 9WN 660 69 K	3,32
506	Impulzné trafo 9WN 660 67 K	3,98
508	Impulzné trafo 9WN 660 70 K	3,32
509	Impulzné trafo 9WN 660 72 K = SMT10876430	4,98
510	Impulzné trafo 9WN 660 73 K	3,32
512	Impulzné trafo 9WN 660 77 K	4,98
513	Impulzné trafo 9WN 660 74	4,98
514	Impulzné trafo PTR 49VR.076	4,98
514.10	Impulzné trafo PTR 48VR.083	4,98
520	Impulzné trafo 6PN 350 55	3,32
521	Impulzné trafo 6PN 350 59	3,32
521.01	Impulzné trafo 6PN 350 61	3,32
522	Impulzné trafo 6PN 350 62	3,32
522.01	Impulzné trafo 6PN 350 66	3,32
522.02	Impulzné trafo 6PN 350 67.1	3,32
522.03	Impulzné trafo 6PN 350 68	3,32
523	Impulzné trafo 9WN 660 81K	3,32
524	Impulzné trafo 9WN 660 83	7,63
525	Impulzné trafo 9WN 660 85K = SMT31-10876460	3,32
526.99	Impulzné trafo 9WN 660 89K = SMT10903330	3,32
527	Impulzné trafo 9WN 660 90K	3,32

KANÁLOVÉ VOLIČE

Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
31	KV 2477 SIEL KYC=KS-H-93 O=KS-H-95 O	10
33	KV 3412 PYC = KS-H-94 O	10
32	KV KS-H-132E	4,6
32.05	KV KS-H-132 O	4,6
32.10	KV KS-H-132 ES PIP	12
32.15	KV KS-H-144 EAS PIP	7,5
32.30	KV KS-H-148 EA = KS-H-144 EA = UV 1316	4,6

2908	KS-H-94 O (frekv.) a 95 O (napät.)	Renovovaný	8
34	KV PIP KS-H-94 OS1	Renovovaný	9
35	KV PIP KS-H-94 OS2	Renovovaný	9
36	KV FDL 2473.84 C	Renovovaný	9
37	KV FDL 2471.84 B	Renovovaný	9
INTEGROVANÉ OBVODY			
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €	
52	IO 24C16	1,16	
54	IO 24WC08	1,16	
61	IO CF 72306	5,58	
64	IO CF 70138	2,16	
62	IO ET-206 = CF 70200	7	
113	IO HCF 4053 BE	0,66	
125	IO KM 41C4000 DT-6 SMD	9,29	
75	IO LA 7910	0,83	
94	IO LM 358 N	0,66	
90.10	IO MHB 193	3,98	
90	IO MSP 3400 D	4	
90.04	IO MSP 3405 G	4	
90.05	IO MSP 3410 G (NICAM)	12,94	
105	IO MT4C1004 JTG-6/P SMD	3,32	
105.10	IO MX 27L1000 PC-15	5,31	
87	IO PCA 84C841P/086	11,62	
100	IO PCF 84C81 = C81A/CTV972	4	
78.55	IO PVP 9390 A SMD	10	
2906	IO SAA 1293 A-03	5,64	
104	IO SAA 4981/V1	11,95	
63.10	IO SAA 5246 AP/H	6,5	
63	IO SAA 5665 HL/M1 SMD	20,25	
58.10	IO SDA 5254-A017 OTF	8,3	
58	IO SDA 545 X OTP (HEX 200,300,259)	16	
109	IO SDA 5450 MC 17 SMD	12,78	
110	IO SDA 5550 SMD	6	
103	IO SDA 9187-3X = 2X SMD	6,31	
103.05	IO SDA 9189X A132 SMD	12,28	
111	IO SDA 9206 SMD	12,78	
111.10	IO SDA 9220-5 SMD	12,78	
111.20	IO SDA 9280 SMD	14,94	
112	IO SDA 9362 SMD	12,78	
103.11	IO SDA 9489X B31 SMD	16	
136	IO SFH 617 A-1 = TCET 1101 G	0,66	
122	IO ST 92195C3B1/MAA	8	
124	IO STV 2249 H	3,75	
86	IO TBA 120 U	1,2	
84	IO TDA 1013 B	0,96	
135	IO TDA 12021 H1 SMD = TDA 12020H	16	

71	IO TDA 2615	1,33
71.10	IO TDA 2616	3,65
68.09	IO TDA 3653 B	1,66
69	IO TDA 3654 PHILIPS	1,99
87.10	IO TDA 4445 B	1,73
113.10	IO TDA 4504 B	20,41
113.20	IO TDA 4555	2,89
113.3	IO TDA 4565	2,06
53	IO TDA 4605-3 = TDA 4605-15	0,99
92	IO TDA 4780/V4	4
80	IO TDA 4950	0,99
68	IO TDA 6101 Q	0,6
72.95	IO TDA 6107 JF	1,66
72.96	IO TDA 6107 AJF	1,66
73	IO TDA 6108 JF	1,99
73.01	IO TDA 6108 AJF	1,99
74	IO TDA 6111 Q	1,5
99	IO TDA 7050	1,10
67	IO TDA 7056 B	1,56
120	IO TDA 7266 S – stereo	1,99
121	IO TDA 7266 L – mono	1,00
55	IO TDA 8138	0,66
56	IO TDA 8143 originál THOMSON	11,29
91	IO TDA 8145	0,99
123	IO TDA 8174 A	1,33
91.20	IO TDA 8177 F	1,33
70	IO TDA 8350 Q	1,99
93	IO TDA 8351	2,19
96	IO TDA 8354 Q	1,5
72	IO TDA 8356	0,99
83	IO TDA 8357 J	1,83
64.95	IO TDA 8362 5 (3Y)	18,26
65	IO TDA 8362 A originál PHILIPS	16
106	IO TDA 8376 A/N2	6
85	IO TDA 8395	3,15
107	IO TDA 8425	3,98
95	IO TDA 8601/C1	1,33
59	IO TDA 8840 (+úpravy = 8374 B)	3,99
76	IO TDA 8842 2Y	3,99
77	IO TDA 8844 2Y	3,99
114	IO TDA 9160 A Pajk.	9,29
102	IO TDA 9321H/N2C SMD	4,98
102.01	IO TDA 9332H/N2 SMD	4,98
78.50	IO TDA 9351 PS/N3	17,92
	IO TDA 9364 PS/N2 = TDA 9366 PS/N2 + úprava Nebude ale fungovať PIP	16
	IO TDA 9364 PS/N1	16
78	IO TDA 9366 PS/N2	16
82	IO TDA 9800	1,66

82.01	IO TDA 9800 SMD	1,66
82.10	IO TDA 9810 T SMD	4,65
108	IO TDA 9815	4,98
88	IO TDA 9821	0,6
89	IO TDA 9840	1,49
101	IO TDA 9860	1,49
130	IO TEA 1506 P	1,33
97.05	IO TEA 5101B=A	3,15
97	IO TEA 5114	1,49
81	IO TPU 3040	4,98
66	IO TSOP 1836=TSOP 4836	0,83
57	IO U 3665 = TDA 4661 = TDA 4665	1,53
51	IO UC3843A / B	0,37
60	IO uPD78015 FYCW OVP	16
60.10	IO uPD 78018 FYCW-W08 OTF	16

ZDROJE

Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
200	Zdroj LD 33V = LD 1117 V33	1,00
208.50	Zdroj LD 1117 DT 18	0,66
200.10	Zdroj MA 7805 kov. (Color 425)	0,33
200.11	Zdroj MA 7812 kov. (Color 425)	0,60
201	Zdroj L78S05CV	0,66
202	Zdroj L78M08CV	0,50
203	Zdroj L78S12CV	0,66
203.10	Zdroj LM 317 T	1,00
205	Zdroj 78L05 0.1A	0,37
206	Zdroj 78L12 0.1A	0,37
207	Zdroj ST L4931 CD25 2,5 V	0,93
208	Zdroj ST L4931 CD33 3,3 V	0,93

TRANZISTORY

Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
211	Tranzistor K2545 = IRF IBC 30G	1,33
212	Tranzistor K2750 = IRF IBC 40G	1,00
213	Tranzistor FGPF 4N80	1,66
213.01	Tranzistor IBE 30G = BUK 444/800A	2,32
213.05	Tranzistor STP 9NK60ZFP	1,66
221.10	Tranzistor BU 508 DF	1,5
224,3	Tranzistor MD 2310FX	1,6
222.20	Tranzistor BU 508 AF	1,6
223	Tranzistor BU 808 DFI	4,6
223.90	Tranzistor BU 2522 AF	2,32
224	Tranzistor BU 2525DF = ST2310DHI	3,5
224.10	Tranzistor BU 208 A = SU 160	1,83
225	Tranzistor BU 2508 DF	1,49
225.01	Tranzistor BU 2508 AF	1,49
231	Tranzistor KC 307 A	0,10

232.10	Tranzistor BC 517	0,10
232.90	Tranzistor BC 557 B	0,10
233	Tranzistor BC 558 B = BC 308 B	0,10
233.10	Tranzistor BC 559	0,13
233.20	Tranzistor BC 560 C	0,10
234	Tranzistor BC 556 B	0,10
235	Tranzistor TL 431 CLP	0,33
237	Tranzistor BC 639=KC 635=KC 637	0,13
238	Tranzistor BC 546 B	0,10
239	Tranzistor BC 548 B	0,10
240	Tranzistor MPSA 42 = BF 422	0,13
240.05	Tranzistor MCP 100 315-D1	1,00
240.10	Tranzistor MCP 101 315-D1	1,00
240.20	Tranzistor MCP 120 450-D1	1,00
241	Tranzistor STX 112	0,50
242	Tranzistor BD 242C	0,50
242.10	Tranzistor BD 135-16	0,50
243	Tranzistor BD 679	0,50
244	Tranzistor BC 337-40	0,10
244.10	Tranzistor BC 327-40	0,13
245	Tranzistor BF 469	0,33
245.10	Tranzistor BF 471	0,33
246	Tranzistor BF 422	0,13
246.20	Tranzistor BF 423=MPSA 92	0,10
4150	Tranzistor BC 848BLT1 SOT 23 SMD	0,08
4151	Tranzistor BC 858BLT1 SOT 23 SMD	0,08
4160	Tranzistor MMBT 222 ALT 1 SMD	0,08
4165	Tranzistor BSH 103 SMD	0,08
4166	Tranzistor SN 7002 S SMD	0,08

MINIMÁLNY
ODBER 10 ks
z 1 typu

DIÓDY

Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
300	Dióda BAV 21	0,07
301	Dióda BZX 55C 2V4	0,07
301.10	Dióda BZX 55C 2V7	0,07
301.20	Dióda BZX 55C 3V	0,07
302	Dióda BZX 55C 3V3	0,07
302.10	Dióda BZX 55C 3V6	0,07
303	Dióda BZX 55C 3V9	0,07
303.10	Dióda BZX 55C 4V3	0,07
303.20	Dióda BZX 55C 4V7	0,07
304	Dióda BZX 55C 5V1	0,07
304.10	Dióda BZX 55C 5V6	0,07
305	Dióda BZX 55C 6V2	0,07
305.10	Dióda BZX 55C 6V8	0,07
306	Dióda KZ 7V5	0,07
307	Dióda BZX 55C 8V2	0,07
307.10	Dióda BZX 55C 9V1	0,07
307.20	Dióda BZX 55C 10V	0,07

307.30	Dióda BZX 55C 11V	0,07
308	Dióda BZX 55C 12V	0,07
308.05	Dióda BZX 55C 13V	0,07
308.10	Dióda BZX 85C 15V 1W	0,13
308.20	Dióda BZX 55C 16V	0,07
308.30	Dióda BZX 55C 18V	0,07
309	Dióda BZX 55C 20V	0,07
309.10	Dióda BZX 55C 22V	0,07
309.20	Dióda BZX 55C 24V	0,07
309.30	Dióda BZX 55C 27V	0,07
309.40	Dióda BZX 55C 30V	0,07
310	Dióda BZX 55C 33V	0,07
310.10	Dióda BZX 55C 36V	0,07
311	Dióda BZX 55C 39V	0,07
311.05	Dióda BZX 55C 43V	0,07
311.10	Dióda BZX 55C 47V	0,07
312	Dióda BZX 55C 51V	0,07
320	Dióda ZTK 33B	0,50
321	Dióda 1N4148	0,07
324	Dióda 1N4007	0,13
325.10	Dióda BA 158	0,07
326	Dióda BA 159	0,13
327	Dióda BY 228	0,33
328	Dióda BY 299 = BYV 38, BYV 37	0,20
330	Dióda BY 399	0,20
330.10	Dióda HER 307G	0,33
331	Dióda 1N5408 = BY 255	0,20
331.02	Dióda BYT 56 M = BYT 56 K	0,7
331.03	Dióda BYM 56 E = BYW 86	0,33
331.10	Dióda BYV 27-200	0,50
330.11	Dióda HER158 = BYT52M = BYV 36	0,33
333	Dióda BYV 38 = BYV 37 = BY 299	0,17
334	Dióda KY 131	0,07
335	Dióda BY 229F/600V	1,33
335.10	Dióda BY 459/1500	1,33
335.20	Dióda F60 150 DS	1,7
335.21	Dióda DMV 1500 SDFD	1,16
336	Dióda CNY 17G-1	0,83
361	Dióda LED L59	0,20
362	Dióda LED CSL F300	0,20
363	Dióda LED LTC 293SJ	0,20
364	Dióda LED 204-HD,L-934 HD	0,20
365	Dióda LED L-115 WEGW	0,33
366	Dióda do vysieláča DO	0,22
371.10	Dióda SKB 250C/1500V plochý	0,83
371.20	Dióda SKB 380C/1500V kruh	0,66
372	Dióda SKB B250 C 3200	1,99

POISTKY		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
401	Poistka F1 A	0,15
401.10	Poistka F1.25 A	0,15
401.50	Poistka T 2 A	0,15
402	Poistka T 3.15 A	0,15
402.10	Poistka T 5 A	0,15
403	Poistka T63 mA	0,10
404	Poistka T 160 mA	0,10
POZISTORY		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
411	Pozistor T250	1,06
412	Pozistor T205	1,06
413	Pozistor T209	1,06
SIETĽOVÉ VYPÍNAČE		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
421	Sieťový vypínač ME-5 / S40 vysoký	1
422	Sieťový vypínač ME-7 očko	1
422.10	Sieťový vypínač ME-7 na DPS	1,5
423	Sieťový vypínač GDE / S40 nízky	1
423.10	Sieťový vypínač KDC-A11	1
423.20	Sieťový vypínač KDC-A09	1
SIETĽOVÉ ŠNÚRY		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
425	Sieťová šnúra - čierna/biela 1,9 m	1,5
CIEVKY		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
431	Cievka K111 = AT 4043/60	1,66
431.10	Cievka K112 = AT 4043/73	1,66
431.20	Cievka K113 = CU 15/50	1,66
432	Cievka K110 = AT 4043/01	1,66
433	Cievka K115 = AT 4043/78A	1,66
434	Cievka K108 = AT 4043/59	2,46
449.95	Cievka LAL 02TB 1R0 K	0,17
449.97	Cievka LAL 03TB 2R2	0,17
450	Cievka LAL 04TB 560K 56uH	0,33
450.05	Cievka LAL 04TB 102K	0,17
450.10	Cievka LAL 03TB 330K	0,17
450.20	Cievka LAL 03TB 3R3K	0,17
450.21	Cievka LAL 03T 4R7K	0,17
455.30	Cievka LGA 03TB 6R8K	0,17
455.32	Cievka LAL 03TB 8R2K	0,17
455	Cievka LGA 0307 TB 100K 10uH	0,17

456	Cievka LHL 10NB 101K	0,66
456.10	Cievka LHL 13TB 331K	0,83
460	Cievka K96	1,16
461	Cievka K97	1,16
462	Cievka K99	0,33
463	Cievka K103	1,16
463,10	Cievka K104	1,16
464	Cievka K114 = AT 4043/100	1,66
490	Cievka Ferite 7.25x4.2x6.2	0,17
490.02	Cievka BDW 3.5/5.3-4S2	0,33
494	Cievka 7x7 1-140uH	0,50
494.10	Cievka 7x7 L-2.5uH	0,50
496	Cievka No 526	0,50
496.04	Cievka No 039308032 = No 525	1,99
496.05	Cievka No 039308034	1,99
496.10	Cievka K116 = CU 15D3/1	1,33
496.20	Cievka K117 = CU 20D3/7	1,66
497	Cievka BDW 5.10/10-3E25	0,27
497.02	Cievka Ferite B2152-A7-X27	0,17
497.05	Cievka AT 4042/32A	1,99
497.20	Cievka DC 12 = LC110/92	1,00
497.21	Cievka DC 12-3128 138 57071	1,00
497.22	Cievka DC 12-3128 138 51942	1,00
498	Cievka Demag. 14"	3,32
498.10	Cievka Demag. 20"	3,32
498.20	Cievka Demag. 21"	3,32
498.30	Cievka Demag. 25"	5,31
498.40	Cievka Demag. 28" / 29"	5,31
499	Cievka RS 200-0470	3,32

ANTÉNY

Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
551.10	Anténa teleskopická	3,32

DVIERKA

Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
561	Dvierka CTV (uvádzať presný typ CTV)	1,66
562.10	Dvierka DO 5840	0,66
562.20	Dvierka DO 5841	0,66
565	Zámok dvierok	0,66

OBJIMKY OBRAZOVKY

Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
563	Objimka 34R6F07 (20",21",25",28")	1,33
563.10	Objimka 033 06600 14 (14")	1,33
563.20	Objimka 044 R7 (dvojostrenie)	1,33

OBJIMKY IO

Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
---------	-------------	----------------

564.10	Objímka ECLC08 R=2,54mm	0,10
564.15	Objímka ECLC14 R=2,54mm	0,10
564.20	Objímka ECLC16 R=2,54mm	0,10
564.25	Objímka ECLC18 R=2,54mm	0,10
564.30	Objímka ECLC20 R=2,54mm	0,10
564.35	Objímka ECLC24 R=2,54mm úzka	0,13
564.40	Objímka ECLC24 R=2,54mm široká	0,13
564.45	Objímka ECLC28 R=2,54mm	0,13
564.50	Objímka ECLC32 R=2,54mm	0,13
564.60	Objímka MDIP42 R=1,78mm	0,83
564.62	Objímka MDIP52 R=1,78mm	1,66
564.64	Objímka MDIP56 R=1,78mm	1,66
564.66	Objímka MDIP64 R=1,78mm	1,66
564.80	Objímka PLCC 44 SMD	0,83
564.84	Objímka PLCC 68 SMD	0,83

MODULY ZOSTAVENÉ

C.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
602	Modul doska obr. CTV 32WHD2000	13,28
602.10	Modul zdroj 32WHD2000	7,5
602.20	Modul výhybka 32WHD2000	5,97
604	Modul doska obr. CTV 2131FS	9,96
604.10	Modul doska obr. UOC / HERKULES	9,96
606	Modul doska obr. CTV 25HD11	9,96
606.10	Modul doska obr. CTV 25HD13	9,96
606.20	Modul doska obr. CTV 29WHD52	9,96
606.21	Modul doska obr. CTV 32WHD2015	9,96
607	Modul doska ochrany TDA 8356	2,32
608	Modul mikropoč. 25 HD10	20
609	Modul mikropoč. 28WHD41A	20
609.10	Modul mikropoč. 28W32/256Nu/256A1	25
	Modul F BOX (starý-renovovaný) – LEN NA VÝMENU	20
641	Modul F BOX Nový (28HD12, 28HD13)	20
641.10	Modul F BOX LFR (28HD14, 28HD15)	20
641.52	Modul DVBT	28,2
613	Modul TOP TXT 500 str. (TPU 3040)	13,6
613.10	Modul TXT (osadené CF 70200) nie je, ale všetky IO sú skladom	
614	Modul zvuku CTV 214 B00112	16,60
617	Modul zvuku CTV 25HD10 B00118	16,60
617.10	Modul zvuku CTV 25HD10 B00185	16,60
617.20	Modul zvuku ST	14,94
617.21	Modul zvuku ST SL SMD	14,94
617.22	Modul zvuku ST bez sluch. výstupu	14,94
619	Modul PIP 259A	20
619.10	Modul PIP 2542 (KSH-144E)	20
619.11	Modul PIP 2552 UOC-3 SMD (IO SDA9489 B31)	20
619.12	Modul PIP 2552 (IO PVP 9390)	20
620	Modul PIP 4/HD 4:3 25HD11	20
620.10	Modul PIP 4 16:9 28WHD41	20

620.12	Modul PIP 4 25HD13, 28WHD42 IO B23	20
620.13	Modul PIP 4 25HD15 IO B 31	20
641.20	Modul mikropoč. 25HD13 4:3	20
641.30	Modul mikropoč. 28WHD42 16:9	20
641.40	Modul mikropoč. 29HD15 4:3	20
641.50	Modul mikropoč. 29WHD53 16:9	20
641.51	Modul prepínača video 25MM41	3,25

KONDENZÁTORY FÓLIOVÉ

Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
651	Kond. 1n/2000 V (R=22,5 mm)	0,37
652	Kond. 1n5/2000 V (R=22,5 mm)	0,37
652.10	Kond. 2n2/250 V (R=5 mm)	0,23
653	Kond. 2n2/2000 V (R=22,5 mm)	0,37
654	Kond. 3n3/2000 V (R=22,5 mm)	0,60
675	Kond. 4n7/100 V (R=5 mm)	0,13
654.05	Kond. 4n7/400 V (R=7,5 mm)	0,13
654.10	Kond. 4n7/1000 V (R=7,5 mm)	0,17
654.20	Kond. 4n7/1400 V (R=15 mm)	0,37
655	Kond. 4n7/1500 V (R=22,5 mm)	0,17
656	Kond. 4n7/2000 V (R=22,5 mm)	0,37
658	Kond. 5n6/400 V (R=5 mm)	0,13
659	Kond. 5n6/2000 V (R=22,5 mm)	0,37
660	Kond. 6n3/1600 V (R=22,5 mm)	0,37
661	Kond. 6n8/400 V (R=5 mm)	0,13
662	Kond. 6n8/1600 V (R=22,5 mm)	0,7
663	Kond. 7n2/1600 V (R=22,5 mm)	0,37
663.50	Kond. 7n5/1600 V (R=22,5 mm)	1,11
664	Kond. 7n9/1600 V (R=22,5 mm)	0,37
664.10	Kond. 8n2/400 V (R=7,5 mm)	0,13
665	Kond. 8n2/1600 V (R=22,5 mm)	0,50
665.50	Kond. 9n1/2000 V (R=22,5 mm)	1,11
666	Kond. 10n/100 V (R=5 mm)	0,13
666.10	Kond. 10n/400 V (R=7,5 mm)	0,17
666.90	Kond. 10n/1000 V (R=15 mm)	0,17
667	Kond. 10n/2000 V (R=22,5 mm)	0,50
668	Kond. 15n/100 V (R=5 mm)	0,13
668.20	Kond. 15n/1000 V (R=15 mm)	0,17
669	Kond. 18n/1600 V (R=22,5 mm)	0,37
670	Kond. 22n/100 V (R=5 mm)	0,13
670.10	Kond. 22n/400 V (R=8 mm)	0,17
670.20	Kond. 22n/630 V (R=22,5 mm)	0,37
671	Kond. 22n/1000 V (R=15 mm)	0,37
672	Kond. 33n/100 V (R=5 mm)	0,13
672.10	Kond. 33n/250 V (R=10 mm)	0,17
673	Kond. 33n/400 V (R=8 mm)	0,17
674	Kond. 33n/630 V (R=15 mm)	0,37
674.10	Kond. 47n/100 V (R=5 mm)	0,13

676	Kond. 47n/1000 V (R=15 mm)	0,37
677	Kond. 56n/100 V (R=5 mm)	0,13
677.10	Kond. 68n/63 V (R=5 mm)	0,13
678	Kond. 68n/250 V (R=10 mm)	0,17
679	Kond. 68n/630 V (R=15 mm)	0,37
680	Kond. 0,1u/63 V (R=5 mm)	0,13
681	Kond. 0,1u/100 V (R=5 mm)	0,13
682	Kond. 0,1u/250 V (R=5 mm)	0,13
683	Kond. 0,1u/275 V~ (R=15 mm)	0,37
683.10	Kond. 0,1u/630 V (R=15 mm)	0,37
685	Kond. 0,15u/63 V (R=5 mm)	0,13
685.10	Kond. 0,22u/63 V (R=5 mm)	0,13
686	Kond. 0,22u/100 V (R=5 mm)	0,13
686.50	Kond. 0,22u/250 V (R=22,5 mm)	0,37
686.55	Kond. 0,22/275 V~ (R=22,5 mm)	0,37
687	Kond. 0,33u/63 V (R=5 mm)	0,13
688	Kond. 0,33u/100 V (R=5 mm)	0,13
689	Kond. 0,33u/275 V~ (R=22,5 mm)	0,37
690	Kond. 330n/250 V (R=22,5 mm)	0,37
690.10	Kond. 330n/400 V (R=22,5 mm)	0,7
691	Kond. 390n/250 V (R=22,5 mm)	0,37
691.10	Kond. 360n/250 V (R=22,5 mm)	0,7
692	Kond. 390n/400 V (R=22,5 mm)	0,50
693	Kond. 430n/400 V (R=22,5 mm)	0,50
693.90	Kond. 470n/400 V (R=22,5 mm)	0,50
694	Kond. 470n/630 V (R=22,5 mm)	0,50
694.50	Kond. 510n/400 V (R=22,5 mm)	0,50
695	Kond. 0,68u/63 V (R=5 mm)	0,13
696	Kond. 680n/400 V (R=22,5 mm)	0,50
697	Kond. 820n/250 V (R=22,5 mm)	0,50
698	Kond. 1u/250 V (R=22,5 mm)	0,50
699	Kond. 1u/400 V (R=22,5 mm)	0,50
700	Kond. 2,2u/250 V (R=28 mm)	0,66

KONDENZÁTORY KERAMICKÉ

Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
702	Kond. 1p	0,10
703	Kond. 1,5p	0,10
704	Kond. 4,7p	0,10
705	Kond. 5,6p	0,10
706	Kond. 8,2p	0,10
707	Kond. 10p	0,10
708	Kond. 12p	0,10
709	Kond. 15p	0,10
710	Kond. 18p	0,10
711	Kond. 22p	0,10
712	Kond. 27p	0,10
713	Kond. 33p	0,10
714	Kond. 39p	0,10

715	Kond. 47p	0,10
716	Kond. 56p	0,10
717	Kond. 68p	0,10
718	Kond. 82p	0,10
719	Kond. 100p	0,10
720	Kond. 120p	0,10
721	Kond. 150p	0,10
722	Kond. 170p	0,10
723	Kond. 180p	0,10
724	Kond. 220p	0,10
725	Kond. 270p	0,10
726	Kond. 330p	0,10
726.10	Kond. 390p	0,10
727	Kond. 470p	0,10
728	Kond. 560p	0,10
729	Kond. 680p	0,10
730	Kond. 820p	0,10
731	Kond. 1n	0,10
732	Kond. 1n5	0,10
733	Kond. 1n8	0,10
734	Kond. 2n2	0,10
735	Kond. 3n3	0,10
735.10	Kond. 4n7	0,10
735.20	Kond. 5n6	0,10
735.30	Kond. 6n8	0,10
736	Kond. 10n	0,10
736.50	Kond. 100n	0,10
	Kond. SMD – MINIMÁLNY ODBER 10 ks z 1 typu	á 0,08
KONDENZÁTORY ELEKTROLYTICKÉ RPD		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
736.95	Kond. 100u/400 V	1,03
737	Kond. 150u/385 V	1,03
738	Kond. 220u/400 V	1,9
739	Kond. 330u/400 V	2,99
741	Kond. 0,47u/100 V	0,10
742	Kond. 1u/100 V	0,13
743	Kond. 2,2u/100 V	0,13
744	Kond. 2,2u/250 V	0,17
745	Kond. 4,7u/63 V/100 V	0,13
746	Kond. 4,7u/250 V	0,17
747	Kond. 10u/25 V	0,17
748	Kond. 10u/63 V	0,13
748.10	Kond. 10u/100 V	0,17
748.15	Kond. 10u/250 V	0,33
748.20	Kond. 22u/16 V	0,13
749	Kond. 22u/25 V	0,13
750	Kond. 22u/63 V	0,13
750.10	Kond. 22u/100 V	0,13

751	Kond. 22u/250 V	0,33
752	Kond. 47u/25 V	0,13
753	Kond. 47u/50 V	0,13
753.50	Kond. 47u/100 V	0,33
754	Kond. 47u/250 V	0,50
755	Kond. 100u/16 V	0,13
756	Kond. 100u/50 V	0,13
756.01	Kond. 100u/160 V	0,6
757	Kond. 220u/16 V	0,10
758	Kond. 220u/40 V	0,20
758.20	Kond. 220u/63 V	0,27
759	Kond. 470u/16 V	0,10
760	Kond. 470u/40 V	0,33
761	Kond. 680u/40 V	0,33
762	Kond. 1000u/40 V	0,33
763	Kond. 2200u/40 V	0,50
764	Kond. 2200u/50 V	0,5
KONDENZÁTORY VYSOKONAPAŤOVÉ		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
772.88	Kond. 100p/3 kV	0,23
772.90	Kond. 220p/1 kV	0,23
773	Kond. 220p/3 kV	0,23
774	Kond. 330p/3 kV	0,23
775	Kond. 560p/1 kV	0,23
776	Kond. 560p/3 kV	0,23
KONDENZÁTORY BEZPEČNOSTNÉ		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
777	Kond. WKP 1n/400 V	0,66
778	Kond. WKP 3n3/400 V	0,66
779	Kond. WKP 4n7/400 V	0,83
TRIMRE		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
801	Trimer 220R ležatý	0,23
801.10	Trimer 220R stojatý	0,23
801.50	Trimer 470R ležatý	0,23
802	Trimer 1K ležatý	0,23
803	Trimer 3K3 ležatý	0,23
804	Trimer 10K ležatý	0,23
805	Trimer 22K ležatý	0,23
806	Trimer 47K ležatý	0,23
807	Trimer 150K stojatý, ležatý	0,23
ODPORY		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
811	TR NK2 0,1R	0,23
812	TR 245 1R TR 245=MF-50	0,03

813	TR 245 1R5	0,03
814	TR 245 1R8	0,03
815	TR 245 2R2	0,03
816	TR 245 2R7	0,03
817	TR 245 3R3	0,03
817.01	TR 245 3R9	0,03
818	TR 245 4R7	0,03
818.01	TR 245 6R8	0,03
819	TR 245 8R2	0,03
820	TR 245 10R	0,03
820.01	TR 245 15R	0,03
820.02	TR 245 18R	0,03
821	TR 245 22R	0,03
822	TR 245 27R	0,03
822.01	TR 245 33R	0,03
823	TR 245 47R	0,03
823.01	TR 245 56R	0,03
824	TR 245 68R	0,03
825	TR 245 75R	0,03
826	TR 245 100R	0,03
827	TR 245 120R	0,03
828	TR 245 150R	0,03
829	TR 245 180R	0,03
830	TR 245 220R	0,03
831	TR 245 270R	0,03
832	TR 245 330R	0,03
834	TR 245 390R	0,03
835	TR 245 470R	0,03
836	TR 245 510R	0,03
837	TR 245 560R	0,03
838	TR 245 680R	0,03
839	TR 245 750R	0,03
840	TR 245 820R	0,03
841	TR 245 1K	0,03
842	TR 245 1K2	0,03
843	TR 245 1K3	0,03
844	TR 245 1K5	0,03
845	TR 191 1K6	0,03
846	TR 245 1K8	0,03
847	TR 245 2K2	0,03
848	TR 245 2K7	0,03
849	TR 245 3K	0,03
850	TR 245 3K3	0,03
851	TR 245 3K6	0,03
852	TR 245 3K9	0,03
853	TR 245 4K7	0,03
854	TR 245 5K6	0,03
855	TR 245 6K8	0,03
856	TR 245 7K5	0,03

857	TR 245 8K2	0,03
858	TR 245 10K	0,03
859	TR 245 12K	0,03
860	TR 245 15K	0,03
861	TR 245 18K	0,03
862	TR 245 22K	0,03
863	TR 245 24K	0,03
864	TR 245 27K	0,03
865	TR 245 30K	0,03
866	TR 245 33K	0,03
867	TR 245 39K	0,03
868	TR 245 47K	0,03
869	TR 245 51K	0,03
869.01	TR 245 56K	0,03
870	TR 245 68K	0,03
871	TR 245 82K	0,03
872	TR 245 100K	0,03
873	TR 245 120K	0,03
874	TR 245 150K	0,03
875	TR 191 180K	0,03
876	TR 245 220K	0,03
877	TR 245 270K	0,03
878	TR 245 330K	0,03
879	TR 245 470K	0,03
880	TR 245 560K	0,03
881	TR 245 680K	0,03
881.10	TR 245 820K	0,03
882	TR 245 1M	0,03
882.05	TR 245 1M3	0,03
883	TR 245 1M5	0,03
884	TR 245 2M2	0,03
885	TR 245 2M7	0,03
886	TR 245 3M3	0,03
887	TR 245 4M7	0,03
888	TR 245 8M2	0,03
889	TR 2320 R15/M poistkový = FR-50S	0,13
890.30	TR 2320 1R poistkový = FR-50S	0,17
890.50	TR 2320 47R poistkový = FR-50S	0,13
891	TR 2330 R15/M poistkový = FR-100S	0,13
811.10	TR SQZ 4R7 10W (ležatý)	0,4
891.05	TR SQZ 4R7 5W (ležatý)	0,4
892	TR KR103 6R8 7W (stojatý)	0,55
893	TR KR104 6R8 10W (stojatý)	0,55
892.01	TR SQZ 680R 5W (ležatý)	0,4
892.02	TR SQZ 2R2 7W (ležatý)	0,4
892.10	TR SQZ 6R8 7W (ležatý)	0,4
893.10	TR 233 10R 1W TR 233=MO-100	0,10
894	TR 233 27R 1W	0,10

895	TR 233 47R 1W		0,10
896	TR 233 150R 1W		0,10
897	TR 233 220R 1W		0,10
898	TR 233 300R 1W		0,10
898.90	TR 233 1K 1W		0,10
899	TR 233 2K2 1W		0,10
899.90	TR 233 10K 1W		0,10
901	TR 233 12K 1W		0,10
902	TR 233 13K 1W		0,10
902.50	TR 233 15K 1W		0,10
903	TR 233 18K 1W		0,10
904	TR 233 22K 1W		0,10
905	TR 233 39K 1W		0,10
906	TR 233 47K 1W		0,10
907	TR 233 62K 1W		0,10
908	TR 233 82K 1W		0,10
908.50	TR 243 0,10R		0,20
909	TR 243 0,15R	TR 243=MF-100	0,20
909.50	TR 243 0,27R		0,20
910	TR 243 0,30R		0,20
911	TR 243 0,33R		0,20
912	TR 243 0,39R		0,20
912.20	TR RSF-R62 2W		0,13
912.25	TR RSF-R75 2W		0,13
912,90	TR 593 1.0R 2W	TR 593=MO-200	0,13
913	TR 234 1R2 2W	TR 234= MO-200	0,13
913.10	TR 593 1R5 2W		0,13
913.12	TR 593 1R8 2W		0,13
913.15	TR 593 2R2 2W		0,13
913.20	TR 593 2R7 2W		0,13
913.25	TR 593 3R3 2W		0,13
913.30	TR 593 3R9 2W		0,13
913.33	TR 593 4R3 2W		0,13
913.35	TR 593 4R7 2W		0,13
913.40	TR 593 5R6 2W		0,13
913.45	TR 593 6R8 2W		0,13
913.50	TR 593 8R2 2W		0,13
913.55	TR 593 10R 2W		0,13
913.60	TR 593 12R 2W		0,13
914	TR 234 15R 2W		0,13
914.15	TR 593 22R 2W		0,13
914.20	TR 234 27R 2W		0,13
914.22	TR 593 33R 2W		0,13
914.24	TR 593 39R 2W		0,13
914.26	TR 593 47R 2W		0,13
914.28	TR 593 68R 2W		0,13
914.29	TR 593 100R 2W		0,13
914.30	TR 593 120R 2W		0,13
914.32	TR 593 150R 2W		0,13

914.34	TR 593 180R 2W	0,13
914.36	TR 593 220R 2W	0,13
914.38	TR 593 270R 2W	0,13
914.40	TR 593 390R 2W	0,13
914.42	TR 593 470R 2W	0,13
914.44	TR 593 560R 2W	0,13
914.46	TR 593 680R 2W	0,13
914.48	TR 593 820R 2W	0,13
915	TR 234 1K 2W	0,13
915.05	TR 593 1K2 2W	0,13
915.10	TR 593 1K5 2W	0,13
915.15	TR 593 1K8 2W	0,13
915.20	TR 593 2K2 2W	0,25
915.25	TR 593 2K7 2W	0,13
915.30	TR 593 3K3 2W	0,13
915.35	TR 593 3K9 2W	0,13
915.40	TR 593 4K7 2W	0,13
915.45	TR 593 5K6 2W	0,13
915.50	TR 593 6K8 2W	0,13
915.55	TR 593 8K2 2W	0,13
915.60	TR 593 10K 2W	0,13
915.65	TR 593 12K 2W	0,13
915.70	TR 593 15K 2W	0,13
915.75	TR 593 18K 2W	0,13
915.80	TR 593 22K 2W	0,13
916	TR 234 27K 2W	0,13
917	TR 234 33K 2W	0,13
917.05	TR 593 39K 2W	0,13
917.10	TR 593 47K 2W	0,13
917.15	TR 593 56K 2W	0,13
917.20	TR 593 68K 2W	0,13
917.25	TR 593 100K 2W	0,13
917.30	TR 593 150K 2W	0,13
917.35	TR 593 180K 2W	0,13
917.40	TR 593 220K 2W	0,13
917.45	TR 593 270K 2W	0,13
917.99	TR 215 R62 = CR-100S	0,07
918	TR 215 R75 = CR-100S	0,07
919	TR 215 1R = CR-100S	0,07
920	TR 215 1R2 = CR-100S	0,07
921	TR 215 1R5 = CR-100S	0,07
922	TR 215 2R2 = CR-100S	0,07
923	TR 215 2R7 = CR-100S	0,07
924	TR 215 3R3 = CR-100S	0,07
930	TR RSF 3WS 330R = MO-300	0,10
930.50	TR RSF 3WS 33K = MO-300	0,10
931	TR MBE 0414 4M7	0,10
933	TR ZMA 0411 R75	0,23
933,20	TR ZMA 0411 4R3	0,23

934	TR ZMA 0411 5R6	0,23
934.90	TR 3WK 68105 680R	0,10
935	TR 3WK 68105 1K	0,10
950	TR 235 330R 4W TR 235=MO-500S	0,33
955	TR 235 33K 4W	0,33
957	TR 235 6K8 4W	0,33
	TR SMD – MINIMÁLNY ODBER 10 ks z 1 typu á	0,05

FILTRE

Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
1001	Filter SFT 5,5 MA	0,66
1002	Filter SFT 6,5 MA	0,66
1003	Filter SFT 5,74 MA	0,66
1004	Filter SFT 6,25 MA	1,33
1005	Filter SFE 5,5 MB	0,33
1006	Filter SFE 6,5 MB	0,33
1007.10	Filter XT 5.5MB=TPS 5.5 MB	0,33
1008	Filter XT 6.5MB=TPS 6,5 MB	0,66
1008.10	Filter CDSH 5.5MC=CDA 5.5MC	0,66
1008.20	Filter CDSH 6.5MC=CDA 6.5MC	0,66
1010.10	Filter PAV OFWK 3264	2,82
1020.21	Filter PAV OFWK 2954 = PAV 1950	1,33
1020.20	Filter PAV SAW K3565 M	1,66
1020.30	Filter PAV SAW K3350 = K 2958	2,32
1020.32	Filter PAV SAW HDQSF 389 A3T	2,32
1020.40	Filter FTQW 3891	2,49
1020.50	Filter FTQF 3891	2,49
1020.60	Filter SAW K3965 D	1,19
1020.65	Filter SAW K2995 M	2,49
1020.70	Filter SAW HDIF 389B1M	1,66
1020.71	Filter SAW K 3561 M	1,66

KRYŠTÁLY

Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
1010.90	Q 3,5795545 MHz	0,50
1011.10	Q 4,000 MHz SDE	0,50
1011.11	Q 4,000 MHz	0,50
1011	Q 4,433619 MHz	0,50
1011.01	Q 4.433619 MHz SDE	0,50
1012	Q 6,000 MHz	0,50
1013	Q 6,75 MHz	0,50
1014	Q 8,867238 MHz	1,00
1014.20	Q 9,8304 MHz	0,50
1015	Q 10,00 MHz	0,50
1016	Q 12,00 MHz SDE	0,50
1017	Q 13,875 MHz	0,50
1018	Q 18,00 MHz	0,50
1019	Q 18,432 MHz SDE	0,50
1020	Q CSA 20,48 MZX040	0,66

1021	Q 20,250 MHz	0,50
1022	Q 24,576 MHz 20p	0,50
1022.10	Q 24,576 MHz 8p	0,50
1023	Q 27,00 MHz	0,50
1025	Q Rezonátor CSB 429P	0,50
1026	Q Rezonátor CSB 432E	0,50
REPRODUKTORY		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
1053	Repro. GD 6-13/10-8 (Color 445)	2,5
1055	Repro. ARN 130.69/8 (32WHD2000, Color 430)	4,98
1057	Repro. 50x90 /2F1TCE	3,15
1058	Repro. FS-10037-02 (145) = FDC T102	2
1059	Repro. DYS YD 616-03=FDCT616-3	2
BLOMBY		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
1061	Plomba samolepiaca	0,04
1062	Plomba PVC	0,10
OPRAVENKY		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
1063	Opravenka	0,20
OBRAZOVKY		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
1072	Obrazovka A34 EAK 02x081 CTV 146	42
1070,2	Obrazovka A51 ELW 032X001 CTV 2178	72
1070	Obrazovka A51 EFS 13x191 CTV 2180	60
1070.10	Obrazovka A51 ELD 032x001 RF CTV 2172 RF	66
1075.01	Obrazovka A59 EAK 071x44 CTV 25HD13	144
1074	Obrazovka A66 EHJ 13x38 CTV 2850	96
1080.10	Obrazovka A68 ELW 021x001 SLI CTV 2970	144
1076	Obrazovka W66 EJU 011x121 CTV 28WHD41	180
1078	Obrazovka W66 ELC 021x121 CTV 29WHD52	180
1079	Obrazovka A68 ELM 021x001 CTV 2951 RF	120
1080	Obrazovka A68 ELM 021x121 CTV 29HD12 RF	120
1081	Obrazovka W76 ELC 011x121 CTV 32WHD2015	240
NÁHRADNÝ DIEL		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
566	Mikrotlač. 3211 TSAD	0,23
566.01	Mikrotlač. TSAA-1	0,23
567	Mikrotlač. TSVD	0,23
569	Logo OVP	0,17
1060	Relé JV-12 V KT 2 RE 030012	1,99
1060.01	Relé JV-5 V KT 21	1,99

DOPREDAJ – len do vypredania zásob		
Č.karty	Názov dielu	Cena s DPH v €
1100	Zásuvka S-VHS 9220	0,40
1101	Zásuvka CINCH 9212	0,66
2900	Modul 2 SCART B00116	1,00
2901	Modul G ORAVAN	6,97
2902	Modul P C416	4,98
2909	Predný panel CTV osadený	0,66

Cín bezolovnatý na spájkovanie - hrúbka :1,00 mm
(Sn95,5 Ag3,8 Cu0,7) - balenie : 0,5 kg
- cena za1 balenie = 20€

Manipulačné poplatky (zahrňuje poštovné a balné materiály):

Cena dobierky	Cena bez DPH	Cena dobierky	Cena bez DPH
Do 33,19 €	3,15 €	Do 265,55 €	5,31 €
Do 66,39 €	3,49 €		
Do 99,58 €	4,32 €		
Do 165,97 €	4,65 €	Od 315 €	0,00€

Objednaný tovar môžeme odoslať aj prostredníctvom prepravcu Geis Sk s.r.o s dodaním priamo na Vašu adresu pričom cena za túto službu je 7,7 euro +DPH

0,- € pri odbere tovaru **nad 315€**

Posielame poštou na dobierku.

Je možné poslať poštou expres balík s dodaním priamo na Vašu adresu,cena je 6,6 euro +DPH

kontakt: KM elektronik
Vojtaššákova 616
027 44 Tvrdošín

Objednávky prijímame:
tel:043 5322500
fax:043 5322500
e-mail: km@kmelektro.sk

technická podpora:www.ovp.sk