

<b>24.01.2015.</b>	<b>Beli elektronik</b>	<b>Vojislava Ilića 42</b>	<b>Beograd</b>
<b>R. br.</b>	<b>Oznaka</b>	<b>Opis</b>	<b>Količina</b>
1	<b>100UR120</b>	di 100a1200v	2
2	<b>1N4001</b>	di 50v1A	347
3	<b>1N4001-SMD</b>	di smd 50v1a	71
4	<b>1N4002</b>	di 100v1a	62
5	<b>1N4004</b>	di 400v1A	176
6	<b>1N4007</b>	di 1000v1a50Ap	740
7	<b>1N4148</b>	di 75v015a05Ap4n	1106
8	<b>1N4148W</b>	di 100V150mA smd	88
9	<b>1N4947</b>	di 800v1a	29
10	<b>1N5060</b>	di 400v2a50Ap6us	30
11	<b>1N5062</b>	di 800V2A50Ap6us	86
12	<b>1N5399</b>	di 1000V 1.5A	58
13	<b>1N5402</b>	di 200v3a	158
14	<b>1N5404</b>	di 400v3a	544
15	<b>1N5406</b>	di 600v3a	338
16	<b>1N5408</b>	di 1000v3a200Ap	67
17	<b>1N5819</b>	di 40v1a25Ap sho	353
18	<b>1N5822</b>	di 40v3a80Ap sho	81
19	<b>5KP30A</b>	di	6
20	<b>6021W3B001-T3512</b>	di za mikrotalas	1
21	<b>60APU02PBF</b>	di power 60A	5
22	<b>BA147</b>	di 15v015a	70
23	<b>BA157</b>	di 400v1a	233
24	<b>BA159</b>	di 1000v1a35Ap	380
25	<b>BAS16</b>	di 75v025a6ns	44
26	<b>BAS21SMD</b>	di	3
27	<b>BAT42</b>	di schot 30v	72
28	<b>BAT46</b>	di schotky	95
29	<b>BAT48</b>	di schottky 40v	85
30	<b>BAT85</b>	di 30v02a	2
31	<b>BAV103</b>	di smd	100
32	<b>BAV21</b>	di 200v02a05Ap50	241
33	<b>BAV70</b>	2x di 70v0.2asmd	43
34	<b>BAV99</b>	2x di 70v0.2asmd	7
35	<b>BAW56</b>	2x di 70v0.2asmd	25
36	<b>BY133</b>	di 1300v1aA	70
37	<b>BY203-20</b>	di 2KV0.25a300ns	10
38	<b>BY228</b>	di 1500v5a20ns	73
39	<b>BY229</b>	di 800v7a135ns	19
40	<b>BY229F-800</b>	di damper 800v	16
41	<b>BY255</b>	di 1300v3a100ap	256
42	<b>BY297</b>	di 300v2{500ns	2
43	<b>BY298</b>	di 400v2a150ns	6
44	<b>BY299</b>	di 800v2a500ns	29
45	<b>BY329</b>	di 800v8a150ns	19
46	<b>BY359</b>	di 1500v6,5a600n	43
47	<b>BY359F</b>	di 1500v6,5a600n	1
48	<b>BY397</b>	di 200v3a250ns	92
49	<b>BY398</b>	di 400v3a150ns	446

50	<b>BY399</b>	di 800v3a500ns	143
51	<b>BY500-1000</b>	di 1000v5a299ns	101
52	<b>BY550-800</b>	di 800v5a175c	1
53	<b>BYD33G</b>	di 600v1.3a250ns	15
54	<b>BYD33M</b>	di 1000v1.3a50Ap	81
55	<b>BYF245</b>	di	12
56	<b>BYM26D</b>	di 800v2.3a	10
57	<b>BYM36</b>	di 1000v3a150ns	9
58	<b>BYR29-800</b>	di ultra.reciti	3
59	<b>BYR29F-800</b>	di ultra.8a150c	4
60	<b>BYT56M</b>	di 1000v3a100nS	53
61	<b>BYV10</b>	di 40v1a/25Ap30n	1
62	<b>BYV29-400</b>	di 400v7.4a<50ns	33
63	<b>BYV29-500</b>	di 500v8a	28
64	<b>BYV29F-500</b>	di 300v isoliert	7
65	<b>BYV29X-600</b>	di 600v9a150c	4
66	<b>BYV32-200</b>	2xdi 200v20a25ns	7
67	<b>BYV72-200</b>	di 200v	5
68	<b>BYV79-200</b>	di 200v14a420ap	10
69	<b>BYV96E</b>	di 300ns	76
70	<b>BYW29F-200</b>	di 200v8a80Ap25n	41
71	<b>BYW56</b>	di 1000v2a50ap	10
72	<b>BYW72</b>	di 200v3a200ns	8
73	<b>BYW95C</b>	di 600v3a250ns	61
74	<b>BYW96D</b>	di 1000v3a300ns	20
75	<b>BYW96E</b>	di 1000V3A300nS	40
76	<b>BYW98-200</b>	di 200v3a<50ns	170
77	<b>BYX55</b>	di 600v2a350ns	23
78	<b>D10SC6M</b>	2xdi	17
79	<b>D10SC6MR</b>	2xdi	5
80	<b>DG3D5010C</b>	zener DG501RP	2
81	<b>EGP30G</b>	di	1
82	<b>ERD2908</b>	di 800v2.5a/80Ap	8
83	<b>F60B150DS</b>	di damp 600v90ns	9
84	<b>FES16JT</b>	diode	4
85	<b>FMP-3FU</b>	2xdi	7
86	<b>FR157</b>	di fas 1000v1.5a	37
87	<b>FR207G</b>	di fast 1000v2a	10
88	<b>FYP2010DN</b>	2xdi scho100v20a	1
89	<b>GI837U</b>	di	29
90	<b>HER307</b>	di 700v3a150c	74
91	<b>HER308G</b>	di 1000v3a	11
92	<b>HVR-1X3</b>	di HVR1X3	2
93	<b>LL4007</b>	di 100v1a smdS1M	190
94	<b>LL4148</b>	di 75V200mA smd	223
95	<b>MBR10200CT</b>	2xdi sch2x200v5a	12
96	<b>MBR1560CT</b>	2xdi sch 60v15a	5
97	<b>MBR1645</b>	di sb45v16a150ap	31
98	<b>MBR20100CT</b>	di scho. 100v20a	21
99	<b>MBR20150CT</b>	di scho. 20a150v	4
100	<b>MBR20200CT</b>	di	5
101	<b>MBR2045CT</b>	di rec 20a45v	2

102	<b>MBR360</b>	di schottky	47
103	<b>MBRF20100CT</b>	2xschott 100v20a	11
104	<b>MBRF20H100CT</b>	2xschott.100v20a	5
105	<b>MBRP3010N</b>	diode	17
106	<b>MBRS140T3G</b>	di 40V 1A shotka	1
107	<b>MR826</b>	di 1000V3A 500nS	23
108	<b>MR856</b>	di 600v3a	22
109	<b>MUR1520G</b>	di 200v15a175c	5
110	<b>MUR1560G</b>	di ultra fast	3
111	<b>MUR160</b>	di 600v1a ultraf	5
112	<b>MUR4100</b>	di 100v4a	11
113	<b>MUR460</b>	di 600v4a70Ap50n	44
114	<b>MUR880</b>	di 800v8a	12
115	<b>MURD320T4G</b>	di power	4
116	<b>P600K</b>	di 800v6a400Ap	46
117	<b>P600M</b>	di 1000v6a	37
118	<b>P6KE200A</b>	di 220V 600W	19
119	<b>P6KE250A</b>	di 250V 600W	12
120	<b>P6KE300A</b>	di 300V 600W	22
121	<b>P6KE400CA</b>	di 400V 600w	25
122	<b>P6KE51A</b>	di 51v600w	29
123	<b>PBY307</b>	di 30a1000v F6	1
124	<b>PBY307R</b>	di 30a1000v F6	1
125	<b>RF1501</b>	di Panasonic	5
126	<b>RG2</b>	di 400v1.2a	11
127	<b>RGP10M</b>	di 1000v1a fast	20
128	<b>RGP30M</b>	di 1000v3a500ns	78
129	<b>RHRP1560</b>	di 600v15a	16
130	<b>RL207</b>	di 1000v2a	64
131	<b>RU2</b>	di	26
132	<b>RURG3020C</b>	2xdi 200v30a	1
133	<b>S5295G</b>	di	25
134	<b>SB160</b>	di schottk 60v1a	7
135	<b>SB180</b>	di schottk 80v1a	5
136	<b>SB260</b>	di schot 60v	100
137	<b>SB3100</b>	di cshot 100v3a	18
138	<b>SB3200</b>	di schott 200v3a	10
139	<b>SB360</b>	di schott 60v3a	28
140	<b>SB5100</b>	di schott 100v5a	64
141	<b>SB560</b>	di schottk 60v5a	11
142	<b>SBR10U</b>	di 10a150v	9
143	<b>SF10L60U</b>	di 600V/10A	19
144	<b>SF54</b>	di fast 5a200v	20
145	<b>SG45</b>	di 45V7500ma	29
146	<b>SM4007</b>	di 1000v1a smd	90
147	<b>SR306</b>	di shotca.60v3a	1
148	<b>SR309</b>	di schotka	23
149	<b>SR3100</b>	di schottky	16
150	<b>SR5100</b>	di schott 100v5a	94
151	<b>STPS10L60CFP</b>	di schott 60v10a	100
152	<b>STPS20H100</b>	di schot 100v20a	38
153	<b>STTA506D</b>	di	4

154	<b>STTA506F</b>	di	25
155	<b>STTA806DI</b>	di 600v8a(52nS	5
156	<b>STTH2003CG</b>	2xdi 300v20a	4
157	<b>STTH2003CT</b>	2xdi 300v20a	2
158	<b>STTH5L06FP</b>	2xdi	7
159	<b>STTH5R06FP</b>	2xdi	4
160	<b>STTH6003CW</b>	2xdi 300v2x30a	5
161	<b>UF4007</b>	di 1000v1a75ns	305
162	<b>UF5402</b>	di 200v3a(50ns	24
163	<b>UF5404</b>	di 400v3a(50ns	1
164	<b>UF5407</b>	di 800v3a(50ns	15
165	<b>UF5408</b>	di fast 1000v3a	52
166	<b>UG2D</b>	di 200v2a150c	25
167	<b>YG865C10R</b>	di Shotky	10