



# ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS

Ripple Current(mA r.m.s./105\*,100kHz)

Rated voltage 100V(2A)				
Nominal capacitance(*F)	Size *D x L(mm)	Ripple Current	Impedance *(MAX)	
			20*, 100kHz	-10*, 100kHz
6.8	5x11	55	2.3	4.83
15	6.3x11	115	1.2	2.76
27	8x11.5	232	0.63	1.512
39	8x16	300	0.45	1.035
56	8x20	362	0.33	0.79
47	10x12.5	288	0.43	0.903
68	10x16	357	0.31	0.713
82	10x20	466	0.21	0.504
100	10x23	531	0.20	0.46
120	10x28	663	0.15	0.36
82	13x16	466	0.23	0.575
120	13x20	690	0.16	0.384
180	13x25	784	0.12	0.276
220	13x30	905	0.10	0.24
270	13x35	1050	0.083	0.174
330	13x40	1180	0.071	0.163
150	16x16	795	0.14	0.35
220	16x20	1040	0.091	0.191
270	16x25	1250	0.073	0.167
390	16x31.5	1570	0.054	0.113
470	16x35.5	1790	0.045	0.099
560	16x40	2020	0.040	0.088
180	18x16	920	0.12	0.276
330	18x20	1240	0.080	0.168
390	18x25	1490	0.057	0.125
470	18x31.5	1630	0.047	0.103
680	18x35.5	1790	0.040	0.084
820	18x40	2330	0.036	0.079