

LED series

Standard Rating

Radial

Voltage	6.3V			10V			16V			25V		
Cap(μF)	Case Size	Impedance	Ripple Current	Case Size	Impedance	Ripple Current	Case Size	Impedance	Ripple Current	Case Size	Impedance	Ripple Current
47							5×11	0.80	170	5×11	0.80	170
100	5×11	0.58	210	5×11	0.58	210	6.3×11	0.30	290	6.3×11	0.30	290
220	6.3×11	0.30	290	6.3×11	0.30	290	8×12	0.16	580	8×12	0.16	580
330	6.3×11	0.27	320	8×12	0.16	580	8×12	0.16	580	8×16	0.10	808
470	8×12	0.16	580	8×12	0.16	580	8×16	0.10	808	10×17	0.069	1050
680	8×12	0.16	580	8×16	0.10	808	10×17	0.069	1050	10×20	0.046	1400
1000	8×16	0.10	808	10×17	0.069	1050	10×20	0.046	1400	13×20	0.035	1900
1500	10×20	0.046	1400	10×25	0.042	1650	13×20	0.035	1900	13×25	0.030	2124
2200	10×25	0.042	1650	13×20	0.035	1900	13×25	0.030	2124	13×35	0.025	2410
3300	13×20	0.035	1900	13×25	0.030	2124	13×25	0.025	2410	16×30	0.023	2720
4700	13×30	0.027	2250	13×35	0.025	2410	16×30	0.023	2720	16×40	0.019	3090
6800	16×30	0.025	2600	16×30	0.023	2720	16×40	0.019	3090			
8200	16×30	0.023	2720	16×35	0.021	2910	18×40	0.016	3370			
10000	16×35	0.021	2910	16×40	0.019	3090	18×45	0.015	3650			

Voltage	35V			50V			63V			100V		
Cap(μF)	Case Size	Impedance	Ripple Current	Case Size	Impedance	Ripple Current	Case Size	Impedance	Ripple Current	Case Size	Impedance	Ripple Current
10	5×11	2.00	72	5×11	1.50	100	5×11	1.20	140	6.3×11	0.96	115
22	5×11	1.83	135	6.3×11	0.70	185	6.3×11	0.96	115	8×12	0.50	230
33	5×11	0.90	150	6.3×11	0.60	230	6.3×11	0.96	115	8×16	0.44	310
47	6.3×11	0.60	230	6.3×11	0.30	295	8×12	0.34	320	10×12	0.40	430
68	6.3×11	0.40	250	8×12	0.20	430	8×12	0.34	320	10×17	0.24	530
100	8×12	0.18	460	8×12	0.17	555	10×12	0.20	400	10×25	0.14	890
220	8×16	0.087	840	10×17	0.090	1050	10×20	0.168	466	13×25	0.10	1040
330	10×17	0.060	1210	10×25	0.060	1400	13×20	0.110	900	16×25	0.075	1330
470	10×20	0.046	1400	13×20	0.055	1660	13×25	0.096	922	16×30	0.050	1760
680	13×20	0.035	1900	13×30	0.040	2050	16×25	0.065	1660	16×40	0.040	2240
1000	13×25	0.030	2124	13×40	0.035	2160	16×35	0.050	1880	18×40	0.035	2360
				16×30	0.030	2320						
1500	13×35	0.025	2410	16×35	0.025	2670	18×35	0.035	2380			
2200	16×30	0.023	2720	18×35	0.023	3010						
3300	16×40	0.019	3090									

Max Allowable Ripple Current (mA,rms) at 105℃ 100KHz, Max Impedance(Ω) at 20℃ 100 KHz,Case Size ΦD×L(mm).

Above size is the standard size for our product. If you need special size please contact our sales offices.