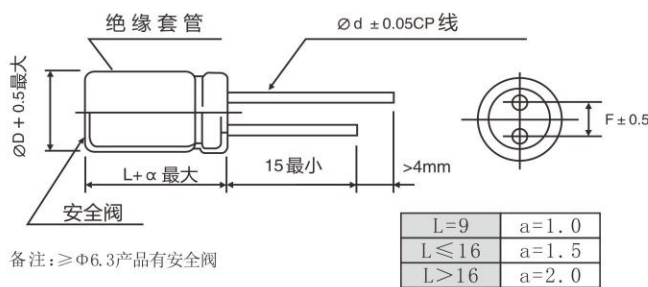


LKF标准品一览表:

电压(V)	450			500		
	项目 容量(μF)	尺寸 D×L(mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s/105℃100kHz)	尺寸 D×L(mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)
1.0	6.3×9	55.00	77	6.3×12	52.00	45
1.2	6.3×9	52.00	81	6.3×12	52.00	45
1.5	6.3×9	52.00	90	6.3×12	52.00	45
1.8	6.3×11	52.00	95	8×11.5	45.00	80
	8×9	42.00	100			
2.2	8×9	42.00	100	8×11.5	45.00	80
2.7	8×9	42.00	100	8×14	18.50	85
3.3	8×11.5	25.00	130	8×14	18.50	85
	10×9	23.50	135			
3.9	8×11.5	25.00	130	8×16	13.00	102
	10×9	23.50	135			
4.7	8×14	18.50	135	8×20	13.00	130
	10×9	18.50	135			
5.6	8×16	15.00	140	10×16	13.00	130
	10×12.5	13.50	140			
6.8	8×20	8.05	220	10×16	13.00	130
	10×14	12.00	200			
8.2	8×20	8.05	220	10×20	11.00	240
	10×14	12.00	200			
10	10×16	8.05	260	10×20	11.00	240
	12.5×14	7.70	350			
12	10×20	7.70	370	12.5×16	9.00	265
	12.5×16	7.70	370			
15	10×20	7.70	370	12.5×20	8.00	270
	12.5×16	7.70	370			
18	12.5×20	6.70	450	12.5×25	7.00	470
22	12.5×20	6.70	450	12.5×25	7.00	470
33	12.5×30	3.05	755	12.5×35	5.50	650
	16×20	3.05	740			
47	12.5×35	1.60	1215	16×25	3.50	650
	16×25	1.60	1215			
56	16×31.5	1.60	1215	16×31.5	2.30	840
	18×25	1.60	1300			
68	16×31.5	1.60	1215	18×31.5	2.30	840
	16×40	1.35	1675			
82	18×31.5	1.45	1700	18×35.5	1.80	1100
	18×35.5	1.35	1800			
120	18×40	1.25	1930	18×45	1.40	1600
150	18×45	1.15	2350			

产品尺寸表:



纹波电流补偿系数:

(1) 频率修正系数

频率(Hz)	50	120	1K	10K~50K	100K
修正因子	0.40	0.50	0.80	0.90	1.00

(2) 温度修正系数

环境温度(℃)	50℃	70℃	85℃	105℃
修正因子	2.1	1.8	1.4	1.0

D	5	6.3	8	10	12.5	16	18
d	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.8	0.8
F	2.0	2.5	3.5	5.0	5.0	7.5	7.5

LKG系列

电源专用长寿命产品

特长: 105℃环境下 8000~12000小时

长寿命、耐高频大纹波电流、高频低阻抗

ROHS指令对应品



主要技术参数:

项目	特性								
使用温度范围	≤120V.DC -55℃~+105℃; 160~500V.DC -40℃~+105℃								
标称电压范围	10~500V.DC								
容量允许偏差	±20% (25±2℃ 120Hz)								
漏电流(μA)	10WV~120WV I≤0.01CV or 3μA取大者 C:标称容量(μF) V:额定电压(V) 2分钟读数								
	160WV~500WV I≤0.02CV+10(μA) C:标称容量(μF) V:额定电压(V) 2分钟读数								
损耗角正切值 (25±2℃ 120Hz)	额定电压(V)	10	16	25	35	50	63	80	100
	tgδ	0.19	0.16	0.14	0.12	0.10	0.09	0.09	0.09
	额定电压(V)	120	160	200	250	350	400	450	500
	tgδ	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	0.12	0.20
标称容量超过1000 μF者, 则每增加1000 μF, 损耗角正切值增加0.02。									
温度特性 (120Hz)	额定电压(V)	10	16	25	35	50	63	80	100
	阻抗比 Z(-40℃)/Z(20℃)	6	4	3	3	3	3	3	3
	额定电压(V)	120	160	200	250	350	400	450	500
	阻抗比 Z(-40℃)/Z(20℃)	5	5	5	5	7	7	7	8
耐久性	在105℃烘箱中, 施加含额定纹波电流的额定电压, 持续规定时间后, 置于常温16小时后测试, 测试温度: 25±2℃, 电容器的性能应满足如下要求:								
	容量变化率	在初始值的±20%以内							
	损耗角正切值	在规定值的200%以下							
	漏电流	在规定值以下							
负荷寿命	10WV~120WV	φ5	8000小时						
		φ6.3	10000小时						
160WV~500WV	≥φ8	12000小时							
	φ5~φ6.3	10000小时 ≥φ8 12000小时							
高温储存	在105℃下, 储存1000小时, 置于常温16小时后测试, 测试温度: 25±2℃, 电容器的性能应满足如下要求								
	容量变化率	在初始值的±20%以内							
	损耗角正切值	在规定值的200%以下							
	漏电流	在规定值的200%以下							

LKG标准品一览表:

电压(V)	10			16			25			35			
	项目 容量 (μF)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)
10	10	5×9	1.05	57	5×9	1.05	72	5×9	1.05	92	5×9	1.50	102
15	15	5×9	1.05	77	5×9	1.05	92	5×9	1.05	112	5×9	1.50	122
22	22	5×9	0.40	92	5×9	0.4	112	5×9	0.40	122	5×9	1.50	170
33	33	5×9	0.40	107	5×9	0.4	122	5×9	0.40	152	5×9	0.40	220
39	39	5×9	0.40	137	5×9	0.4	152	5×9	0.40	182	5×11	0.36	240
47	47	5×9	0.25	144	5×9	0.25	162	5×9	0.25	212	5×11	0.23	350
56	56	5×9	0.25	152	5×9	0.25	172	5×9	0.25	320	6.3×9	0.32	495
68	68	5×9	0.25	162	5×9	0.25	182	5×11	0.23	350	6.3×11	0.16	550
82	82	5×9	0.25	172	5×9	0.25	212	6.3×9	0.20	550	6.3×11	0.0980	550
100	100	5×9	0.25	182	5×11	0.23	350	6.3×9	0.20	550	6.3×11	0.0980	550
120	120	5×9	0.25	320	5×11	0.23	550	6.3×11	0.0980	550	8×9	0.0980	864
150	150	5×11	0.23	350	6.3×9	0.20	550	6.3×11	0.0980	550	8×11.5	0.0980	960
180	180	5×11	0.23	350	6.3×9	0.1600	550	8×9	0.0980	864	8×11.5	0.0980	960
220	220	6.3×9	0.20	550	6.3×11	0.0980	550	8×11.5	0.0608	960	8×11.5	0.0980	1270
270	270	6.3×9	0.1600	550	8×9	0.0980	580	8×11.5	0.0608	960	8×16	0.0700	1270
330	330	6.3×11	0.0980	550	8×9	0.0980	864	8×14	0.0532	960	10×12.5	0.0429	1330
390	390	8×9	0.0980	580	8×11.5	0.0608	960	8×16	0.0485	1270	8×20	0.0350	1720
470	470	8×9	0.0980	864	8×11.5	0.0608	960	10×12.5	0.0429	1330	10×16	0.0308	1850
560	560	8×11.5	0.0608	960	8×16	0.0485	1270	8×20	0.0313	1530	10×20	0.0280	2250
680	680	8×11.5	0.0608	960	8×16	0.0485	1270	10×16	0.0308	1850	10×23	0.0198	2330
820	820	8×14	0.0585	1170	8×20	0.0313	1530	10×20	0.0280	2250	12.5×20	0.0280	2480
1000	1000	8×16	0.0485	1270	8×20	0.0313	1530	10×20	0.0280	2330	12.5×20	0.0280	2480
1200	1200	8×20	0.0313	1530	10×16	0.0308	1960	12.5×20	0.0280	2480	12.5×25	0.0165	2900
1500	1500	8×20	0.0313	1530	10×20	0.0280	1960	12.5×20	0.0280	2480	12.5×30	0.0143	3450
1800	1800	10×20	0.0280	1960	10×20	0.0280	2250	12.5×25	0.0165	2900	12.5×35	0.0120	3570
2200	2200	10×20	0.0280	1960	12.5×20	0.0280	2480	12.5×25	0.0143	3450	16×25	0.0143	3630
2700	2700	10×23	0.0198	2250	12.5×20	0.0218	2900	12.5×35	0.0132	3570	16×35.5	0.0110	4010
3300	3300	12.5×20	0.0280	2480	12.5×25	0.0165	3450	12.5×40	0.0121	3890	16×40	0.0110	4220
3900	3900	12.5×25	0.0165	2900	12.5×30	0.0143	3450	16×31.5	0.0121	3890	18×35.5	0.0100	4500
4700	4700	12.5×30	0.0143	3450	12.5×30	0.0143	3570	16×31.5	0.0110	4010			

LKG标准品一览表:

电压(V)	50			63			80			100			120			160			
	项目 容量 (μF)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)
0.47	0.47	5×9	4.00	22	5×9	3.00	24	5×9	3.00	25	5×9	3.00	25	5×9	3.00	25	5×9	3.00	25
1.0	1.0	5×9	4.00	32	5×9	3.00	35	5×9	3.00	36	5×9	3.00	36	5×9	3.00	38	5×11	27.00	52
1.2	1.2	5×9	4.00	32	5×9	3.00	35	5×9	3.00	36	5×9	3.00	36	5×9	3.00	38	5×11	27.00	57
1.5	1.5	5×9	4.00	38	5×9	3.00	42	5×9	3.00	44	5×9	3.00	44	5×9	3.00	44	5×11	27.00	64
1.8	1.8	5×9	4.00	38	5×9	3.00	42	5×9	3.00	44	5×9	3.00	44	5×9	3.00	44	5×11	27.00	70
2.2	2.2	5×9	1.50	40	5×9	3.00	46	5×9	3.00	48	5×9	3.00	48	5×9	3.00	48	5×11	27.00	77
2.7	2.7	5×9	1.50	40	5×9	3.00	56	5×9	3.00	56	5×9	3.00	56	5×9	3.00	56	5×11	27.00	85
3.3	3.3	5×9	1.50	55	5×9	3.00	60	5×9	3.00	63	5×9	3.00	63	5×9	3.00	63	5×11	27.00	95
3.9	3.9	5×9	1.50	55	5×9	3.00	79	5×9	3.00	82	5×9	1.35	82	5×11	1.35	82	5×11	21.00	108
4.7	4.7	5×9	1.50	90	5×9	3.00	99	5×9	3.00	102	5×9	1.35	102	5×11	1.35	102	6.3×9	21.00	108
5.6	5.6	5×9	1.50	92	5×9	3.00	101	5×9	3.00	107	5×11	1.12	107	6.3×9	1.12	107	6.3×9	12.78	130
6.8	6.8	5×9	1.50	95	5×9	3.00	105	5×9	3.00	112	5×11	1.12	112	6.3×9	1.12	112	6.3×11	12.78	130
8.2	8.2	5×9	1.50	97	5×9	3.00	110	5×9	1.35	127	5×11	0.88	127	6.3×9	1.12	127	8×9	12.78	140
10	10	5×9	1.50	102	5×9	3.00	112	5×11	1.35	170	6.3×9	0.88	275	6.3×11	0.88	275	8×9	12.78	140
12	12	5×9	1.50	122	5×9	3.00	122	5×11	0.78	248	6.3×11	0.78	300	8×9	0.80	300	8×11.5	10.15	168
15	15	5×9	1.50	122	5×9	1.35	170	6.3×9	0.61	275	6.3×11	0.78	400	8×11.5	0.78	358	8×11.5	10.00	261
18	18	5×9	1.05	170	5×11	0.78	278	6.3×9	0.61	275	6.3×11	0.61	400	8×11.5	0.61	358	8×14	7.50	290
22	22	5×11	0.95	180	6.3×9	0.74	356	6.3×11	0.78	400	8×11.5	0.39	462	8×14	0.48	450	8×14	7.50	350
27	27	5×11	0.95	180	6.3×9	0.61	356	6.3×11	0.78	400	8×11.5	0.27	585	8×16	0.37	550	8×16	2.65	350
33	33	6.3×9	0.74	356	6.3×11	0.38	400	6.3×11	0.61	400	8×11.5	0.27	585	8×16	0.37	585	8×16	2.65	650
39	39	6.3×9	0.62	356	6.3×11	0.38	400	6.3×11	0.39	462	8×16	0.27	585	8×20	0.28	624	10×16	2.65	650
47	47	6.3×11	0.32	356	6.3×11	0.23	520	8×11.5	0.39	462	8×16	0.27	585	10×14	0.28	624	10×20	2.65	750
56	56	8×9	0.26	395	8×9	0.24	520	10×9	0.61	500	10×12.5	0.27	624	10×12.5	0.25	750	10×20	2.65	920
68	68	6.3×11	0.21	666	8×9	0.24	520	8×11.5	0.27	585	10×12.5	0.25	750	10×16	0.25	750	10×20	2.27	1180
82	82	8×9	0.21	666	8×11.5	0.23	520	8×16	0.27	585	8×20	0.20	770	10×20	0.21	770	12.5×16	2.27	1280
100	100	8×11.5	0.15	740	10×9	0.24	535	10×12.5	0.25	624	10×14	0.19	780	12.5×14	0.19	780	12.5×16	2.27	1280
120	120	10×9	0.15	666	10×9	0.17	650	10×12.5	0.25	624	12.5×14	0.18	858	12.5×20	0.13	1040	12.5×20	2.27	1280
150	150	8×11.5	0.15	740	8×16	0.17	722	8×20	0.20	800	10×20	0.13	1040	12.5×20	0.0930	1430	12.5×25	1.43	1960
180	180	10×9	0.13	970	8×16	0.17	722	10×16	0.19	780	10×23	0.12	1170	12.5×20	0.12	1240	12.5×25	1.43	1550
220	220	10×12.5	0.13	985	10×12.5	0.17	722	12.5×14	0.18	858	12.5×20	0.0930	1430	16×20	0.0930	1430	16×25	1.25	1420
270	270	8×16	0.11	970	8×20	0.12	890	10×20	0.13	1040	12.5×20	0.0930	1430	16×20	0.0930	1430	16×25	1.43	1960
330	330	10×12.5	0.11	985	10×16	0.12	998	12.5×16	0.14	975	16×20	0.0930	1430	16×20	0.0930	1530	16×25	1.43	1890
390	390	8×20	0.10	1220	10×16	0.12	998	10×20	0.13	1040	12.5×25	0.0660	1620	16×20	0.0930	1530	16×25	1.43	1890
470	470	10×14	0.10	1370	10×20	0.0860	1200	12.5×16	0.14	975	12.5×25	0.0660	1620	16×25	0.0660	1750	16×31.5	1.14	2450
560	560	8×20	0.0500	1220	10×20	0.0860	1200	12.5×16	0.14	975	12.5×25	0.0660	1620	16×25	0.0660	1750	16×31.5	1.14	2450
680	680	10×16	0.0460	1370	12.5×16	0.0804	1250	12.5×20	0.0940	1430	12.5×30	0.0560	1950	16×31.5	0.0560	1950	16×31.5	1.14	2450
820	820	10×20	0.0300	1580	10×20	0.0860	1200	12.5×20	0.0940	1430	12.5×30	0.0560	1950	16×31.5	0.0560	1950	16×31.5	1.14	2450
1000	1000	12.5×14	0.0500	1752	12.5×16	0.0804	1250	12.5×20	0.0940	1430	16×20	0.0640	1750	18×25	0.0640	1950	18×25	0.0640	1950
1200	1200	10×20	0.0300	1580	10×23	0.0760	1410	12.5×20	0.0660	1620	12.5×35	0.0470	2140	16×31.5	0				

LKG标准品一览表:

电压(V)	10			16			25			35			
	项目 容量 (μF)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)
10	10	5×9	1.05	57	5×9	1.05	72	5×9	1.05	92	5×9	1.50	102
15	15	5×9	1.05	77	5×9	1.05	92	5×9	1.05	112	5×9	1.50	122
22	22	5×9	0.40	92	5×9	0.4	112	5×9	0.40	122	5×9	1.50	170
33	33	5×9	0.40	107	5×9	0.4	122	5×9	0.40	152	5×9	0.40	220
39	39	5×9	0.40	137	5×9	0.4	152	5×9	0.40	182	5×11	0.36	240
47	47	5×9	0.25	144	5×9	0.25	162	5×9	0.25	212	5×11	0.23	350
56	56	5×9	0.25	152	5×9	0.25	172	5×9	0.25	320	6.3×9	0.32	495
68	68	5×9	0.25	162	5×9	0.25	182	5×11	0.23	350	6.3×11	0.16	550
82	82	5×9	0.25	172	5×9	0.25	212	6.3×9	0.20	550	6.3×11	0.0980	550
100	100	5×9	0.25	182	5×11	0.23	350	6.3×9	0.20	550	6.3×11	0.0980	550
120	120	5×9	0.25	320	5×11	0.23	550	6.3×11	0.0980	550	8×9	0.0980	864
150	150	5×11	0.23	350	6.3×9	0.20	550	6.3×11	0.0980	550	8×11.5	0.0980	960
180	180	5×11	0.23	350	6.3×9	0.1600	550	8×9	0.0980	864	8×11.5	0.0980	960
220	220	6.3×9	0.20	550	6.3×11	0.0980	550	8×11.5	0.0608	960	8×11.5	0.0980	1270
270	270	6.3×9	0.1600	550	8×9	0.0980	580	8×11.5	0.0608	960	8×16	0.0700	1270
330	330	6.3×11	0.0980	550	8×9	0.0980	864	8×14	0.0532	960	10×12.5	0.0429	1330
390	390	8×9	0.0980	580	8×11.5	0.0608	960	8×16	0.0485	1270	8×20	0.0350	1720
470	470	8×9	0.0980	864	8×11.5	0.0608	960	10×12.5	0.0429	1330	10×16	0.0308	1850
560	560	8×11.5	0.0608	960	8×16	0.0485	1270	8×20	0.0313	1530	10×20	0.0280	2250
680	680	8×11.5	0.0608	960	8×16	0.0485	1270	10×16	0.0308	1850	10×23	0.0198	2330
820	820	8×14	0.0585	1170	8×20	0.0313	1530	10×20	0.0280	2250	12.5×20	0.0280	2480
1000	1000	8×16	0.0485	1270	8×20	0.0313	1530	10×20	0.0280	2330	12.5×20	0.0280	2480
1200	1200	8×20	0.0313	1530	10×16	0.0308	1960	12.5×20	0.0280	2480	12.5×25	0.0165	2900
1500	1500	8×20	0.0313	1530	10×20	0.0280	1960	12.5×20	0.0280	2480	12.5×30	0.0143	3450
1800	1800	10×20	0.0280	1960	10×20	0.0280	2250	12.5×25	0.0165	2900	12.5×35	0.0120	3570
2200	2200	10×20	0.0280	1960	12.5×20	0.0280	2480	12.5×25	0.0143	3450	16×25	0.0143	3630
2700	2700	10×23	0.0198	2250	12.5×20	0.0218	2900	12.5×35	0.0132	3570	16×35.5	0.0110	4010
3300	3300	12.5×20	0.0280	2480	12.5×25	0.0165	3450	12.5×40	0.0121	3890	16×40	0.0110	4220
3900	3900	12.5×25	0.0165	2900	12.5×30	0.0143	3450	16×31.5	0.0121	3890	18×35.5	0.0100	4500
4700	4700	12.5×30	0.0143	3450	12.5×30	0.0143	3570	16×31.5	0.0110	4010			

LKG标准品一览表:

电压(V)	50			63			80			100			120			160			
	项目 容量 (μF)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)
0.47	0.47	5×9	4.00	22	5×9	3.00	24	5×9	3.00	25	5×9	3.00	25	5×9	3.00	25	5×9	3.00	25
1.0	1.0	5×9	4.00	32	5×9	3.00	35	5×9	3.00	36	5×9	3.00	36	5×9	3.00	38	5×11	27.00	52
1.2	1.2	5×9	4.00	32	5×9	3.00	35	5×9	3.00	36	5×9	3.00	36	5×9	3.00	38	5×11	27.00	57
1.5	1.5	5×9	4.00	38	5×9	3.00	42	5×9	3.00	44	5×9	3.00	44	5×9	3.00	44	5×11	27.00	64
1.8	1.8	5×9	4.00	38	5×9	3.00	42	5×9	3.00	44	5×9	3.00	44	5×9	3.00	44	5×11	27.00	70
2.2	2.2	5×9	1.50	40	5×9	3.00	46	5×9	3.00	48	5×9	3.00	48	5×9	3.00	48	5×11	27.00	77
2.7	2.7	5×9	1.50	40	5×9	3.00	56	5×9	3.00	56	5×9	3.00	56	5×9	3.00	56	5×11	27.00	85
3.3	3.3	5×9	1.50	55	5×9	3.00	60	5×9	3.00	63	5×9	3.00	63	5×9	3.00	63	5×11	27.00	95
3.9	3.9	5×9	1.50	55	5×9	3.00	79	5×9	3.00	82	5×9	1.35	82	5×11	1.35	82	5×11	21.00	108
4.7	4.7	5×9	1.50	90	5×9	3.00	99	5×9	3.00	102	5×9	1.35	102	5×11	1.35	102	6.3×9	21.00	108
5.6	5.6	5×9	1.50	92	5×9	3.00	101	5×9	3.00	107	5×11	1.12	107	6.3×9	1.12	107	6.3×9	12.78	130
6.8	6.8	5×9	1.50	95	5×9	3.00	105	5×9	3.00	112	5×11	1.12	112	6.3×9	1.12	112	6.3×11	12.78	130
8.2	8.2	5×9	1.50	97	5×9	3.00	110	5×9	1.35	127	5×11	0.88	127	6.3×9	1.12	127	8×9	12.78	140
10	10	5×9	1.50	102	5×9	3.00	112	5×11	1.35	170	6.3×9	0.88	275	6.3×11	0.88	275	8×9	12.78	140
12	12	5×9	1.50	122	5×9	3.00	122	5×11	0.78	248	6.3×11	0.78	300	8×9	0.80	300	8×11.5	10.15	168
15	15	5×9	1.50	122	5×9	1.35	170	6.3×9	0.61	275	6.3×11	0.78	400	8×11.5	0.78	358	8×11.5	10.00	261
18	18	5×9	1.05	170	5×11	0.78	278	6.3×9	0.61	275	6.3×11	0.61	400	8×11.5	0.61	358	8×14	7.50	290
22	22	5×11	0.95	180	6.3×9	0.74	356	6.3×11	0.78	400	8×11.5	0.39	462	8×14	0.48	450	8×14	7.50	350
27	27	5×11	0.95	180	6.3×9	0.61	356	6.3×11	0.78	400	8×11.5	0.27	585	8×16	0.37	550	8×16	2.65	350
33	33	6.3×9	0.74	356	6.3×11	0.38	400	6.3×11	0.61	400	8×11.5	0.27	585	8×16	0.37	585	8×16	2.65	650
39	39	6.3×9	0.62	356	6.3×11	0.38	400	6.3×11	0.39	462	8×16	0.27	585	8×20	0.28	624	10×16	2.65	650
47	47	6.3×11	0.32	356	6.3×11	0.23	520	8×11.5	0.39	462	8×16	0.27	585	10×14	0.28	624	10×20	2.65	750
56	56	8×9	0.26	395	8×9	0.24	520	10×9	0.61	500	10×12.5	0.27	624	10×12.5	0.25	750	10×20	2.65	920
68	68	6.3×11	0.21	666	8×9	0.24	520	8×11.5	0.27	585	10×12.5	0.25	750	10×16	0.25	750	10×20	2.27	1180
82	82	8×9	0.21	666	8×9	0.24	520	10×9	0.28	585	10×9	0.28	585	12.5×14	0.25	750	12.5×16	2.27	1180
100	100	8×9	0.21	666	8×11.5	0.23	520	8×16	0.27	585	8×20	0.20	770	10×20	0.21	770	12.5×16	2.27	1280
120	120	8×11.5	0.15	740	10×9	0.24	535	10×12.5	0.25	624	10×14	0.19	780	10×14	0.19	780	12.5×16	2.27	1280
150	150	10×9	0.15	666	10×9	0.17	650	10×12.5	0.25	624	12.5×14	0.18	858	12.5×16	0.13	1040	12.5×20	2.27	1280
180	180	8×11.5	0.15	740	8×16	0.17	722	8×20	0.20	800	10×20	0.13	1040	12.5×20	0.13	1040	12.5×20	2.27	1280
220	220	10×9	0.15	666	10×12.5	0.17	722	10×16	0.19	780	12.5×16	0.14	975	12.5×16	0.14	975	12.5×20	2.27	1280
270	270	8×14	0.13	970	8×16	0.17	722	10×16	0.19	780	10×23	0.12	1170	12.5×20	0.12	1240	12.5×25	1.43	1550
330	330	10×12.5	0.13	985	10×12.5	0.17	722	12.5×14	0.18	858	12.5×20	0.0930	1430	16×20	0.0930	1430	16×20	1.25	1420
390	390	8×16	0.11	970	8×20	0.12	890	10×20	0.13	1040	12.5×20	0.0930	1430	12.5×25	0.0930	1430	12.5×30	1.43	1960
470	470	10×12.5	0.11	985	10×16	0.12	998	12.5×16	0.14	975	16×20	0.0930	1430	16×20	0.0930	1430	16×25	1.43	1890
560	560	8×20	0.10	1220	10×16	0.12	998	10×20	0.13	1040	12.5×25	0.0660	1620	16×20	0.0930	1530	16×25	1.43	1890
680	680	10×14	0.10	1370	10×20	0.0860	1200	12.5×16	0.14	975	12.5×25	0.0660	1620	16×25	0.0660	1750	16×31.5	1.14	2450
820	820	8×20	0.0500	1220	10×20	0.0804	1250	12.5×16	0.14	975	12.5×25	0.0660	1620	16×25	0.0660	1750	18×25	1.14	2370
1000	1000	10×16	0.0460	1370	10×20	0.0860	1200	12.5×20	0.0940	1430	12.5×30	0.0560	1950	16×31.5	0.0560	1950	16×31.5	1.14	2450
1200	1200	10×20	0.0300	1580	10×20	0.0860	1200	12.5×20	0.0940	1430	16×20	0.0640	1750	18×25	0.0640	1950	18×25		

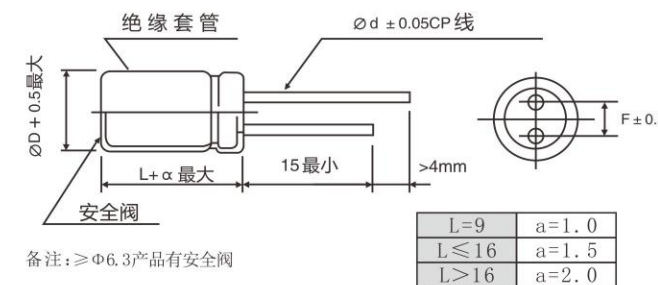
LKG标准品一览表:

电压(V) 项目 容量(μF)	200			250			350			400		
	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)
1.0	5×11	27.00	52	6.3×9	26.00	72	6.3×9	55.00	81	6.3×9	55.00	77
1.2	5×11	27.00	57	6.3×9	26.00	72	6.3×9	34.00	99	6.3×9	34.00	81
1.5	5×11	27.00	64	6.3×9	26.00	72	6.3×9	34.00	99	6.3×9	34.00	81
1.8	5×11	27.00	70	6.3×9	26.00	108	6.3×9	34.00	99	6.3×9	34.00	81
2.2	5×11	27.00	77	6.3×9	26.00	117	6.3×9	34.00	130	6.3×9	28.00	100
2.7	5×11	27.00	85	6.3×9	26.00	117	6.3×11	23.00	144	8×9	23.00	144
							8×9	23.00	144			
3.3	6.3×9	26.00	108	6.3×9	10.15	140	8×9	16.00	144	8×9	16.00	160
	6.3×9	16.00	108	6.3×11	10.15	140	8×9	16.00	155	8×11.5	16.00	160
3.9				8×9	10.15	144				10×9	16.00	220
	6.3×11	10.15	130	6.3×11	10.15	144	8×11.5	16.00	155	8×11.5	16.00	160
4.7	8×9	10.15	153	8×9	10.15	144	10×9	16.00	180	10×9	16.00	220
	6.3×11	10.15	130	8×9	10.15	144	8×11.5	12.50	200	8×14	12.50	240
5.6	8×9	10.15	153				10×9	16.00	170	10×12.5	12.50	250
	8×9	10.15	153	8×9	10.15	160	8×14	10.50	220	8×16	10.50	270
6.8							10×9	12.50	240	10×12.5	10.50	280
	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
8.2				10×9	10.15	144	10×12.5	12.50	315	10×14	7.50	315
	8×11.5	10.15	170	8×11.5	9.50	290	8×20	12.50	290	8×20	7.50	315
10	10×9	10.15	180	10×9	9.50	365	10×14	7.50	350	10×14	7.50	350
	8×14	8.5	270	8×14	8.5	270	10×16	6.20	370	10×20	6.20	490
15	8×16	3.65	290	8×16	3.65	290	10×16	6.20	370	10×20	6.20	490
	10×12.5	4.50	365	10×12.5	3.24	380	12.5×14	6.20	490	12.5×16	6.20	550
18	8×20	3.24	370	8×20	3.24	370	10×20	6.20	490			
	10×14	3.24	380	10×14	3.24	400	12.5×14	6.20	510	12.5×16	6.20	550
22	8×20	3.24	370	8×20	3.24	370	10×20	6.20	550	12.5×20	6.20	1000
	10×14	3.24	400	10×14	3.24	400	12.5×16	6.20	1060			
33	10×20	1.65	650	10×20	1.65	650	12.5×20	2.25	1060	12.5×25	4.00	1060
	12.5×14	1.65	760	12.5×14	1.65	760				16×20	3.00	1150
47	12.5×20	1.38	980	12.5×20	1.38	980	12.5×25	2.25	1150	12.5×30	2.00	1180
							16×20	2.25	1150	16×25	2.00	1180
56	12.5×20	1.38	980	12.5×20	1.38	980	12.5×30	2.02	1220	16×25	1.82	1580
							16×25	2.02	1320	18×20	1.82	1530
68	12.5×25	1.25	1300	12.5×25	1.25	1300	16×25	1.38	1580	16×31.5	1.38	1580
	16×20	1.25	1420	16×20	1.25	1420	18×20	1.38	1530	18×25	1.38	1530
82	12.5×25	1.25	1390	12.5×30	1.15	1390	16×31.5	1.38	1580	16×35.5	1.25	2280
	16×20	1.18	1420	16×20	1.18	1420	18×25	1.38	1530	18×31.5	1.25	2280
100	12.5×30	1.15	1390	16×25	1.18	1950	16×35.5	1.25	1945	18×31.5	1.07	2580
	16×20	1.18	1420	18×20	1.02	1950	18×31.5	1.25	2280			
120	12.5×30	1.15	1420	18×20	1.02	1950	18×31.5	1.25	2780	18×35.5	0.95	2850
	16×25	1.18	1950	16×31.5	0.98	1990						
150	16×25	1.18	1950	16×31.5	0.98	2030	18×35.5	0.97	2850	18×40	0.95	2980
				18×25	0.98	2030						
180	16×35.5	0.80	2300	16×35.5	0.80	2300						
	18×31.5	0.80	2300	18×31.5	0.80	2300						
220	18×31.5	0.80	2300	18×35.5	0.74	2680						

LKG标准品一览表:

电压(V) 项目 容量(μF)	450			500		
	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)
1.0	6.3×9	55.00	81	6.3×12	55.00	48
1.2	6.3×9	50.00	81	6.3×12	50.00	48
1.5	6.3×9	50.00	81	6.3×12	50.00	48
1.8	6.3×11	45.00	86	8×11.5	45.00	84
	8×9	38.00	86			
2.2	8×9	38.00	95	8×11.5	16.50	90
2.7	8×9	38.00	126	8×14	12.00	110
3.3	8×11.5	28.00	140	8×14	12.00	110
	10×9	28.00	150			
3.9	8×11.5	28.00	140	8×16	12.00	130
	10×9	28.00	150			
4.7	8×14	21.80	175	8×20	12.00	130
	10×9	18.50	180			
5.6	8×16	12.50	190	10×16	12.00	140
	10×12.5	12.50	200			
6.8	8×20	9.80	230	10×16	11.00	250
	10×14	9.80	210			
8.2	8×20	6.20	230	10×20	11.00	250
	10×14	6.20	280			
10	10×16	6.20	280	10×20	10.00	280
	12.5×14	6.20	360	12.5×14	7.00	320
12	10×20	6.20	410	12.5×16	6.50	420
15	10×20	6.20	410	12.5×20	6.00	480
	12.5×16	6.20	460			
18	12.5×20	4.50	500	12.5×25	6.00	480
22	12.5×20	4.25	500	12.5×25	4.50	520
33	12.5×30	2.82	770	12.5×35	2.20	740
	16×20	3.00	730	16×25	2.20	740
47	16×25	2.82	1240	16×31.5	2.00	850
	18×20	2.82	1200			
56	16×31.5	1.50	1240	16×35.5	2.00	850
	18×25	1.50	1200	18×31.5	2.00	850
68	16×35.5	1.25	1400	18×31.5	1.80	1200
	18×31.5	1.25	1460			
82	16×40	1.25	1460	18×35.5	1.50	1200
	18×31.5	1.25	1460			
100	18×35.5	0.90	1970	18×40	1.25	1200
120	18×40	0.90	1970	18×45	0.98	1268
150	18×45	0.85	2080			

产品尺寸表:



纹波电流补偿系数:

(1) 频率修正系数

频率 (Hz)	50	120	1K	10K~50K	100K
修正因子	0.40	0.50	0.80	0.90	1.00

(2) 温度修正系数

环境温度(℃)	50℃	70℃	85℃	105℃
修正因子	2.1	1.8	1.4	1.0

D	5	6.3	8	10	12.5	16	18
d	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.8	0.8
F	2.0	2.5	3.5	5.0	5.0	7.5	7.5

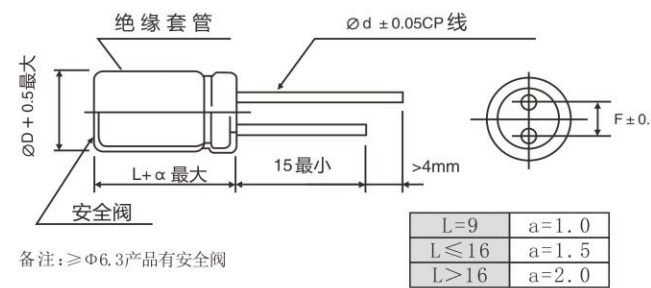
LKG标准品一览表:

电压(V)	200			250			350			400		
	项目 容量 (μF)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)
1.0	5×11	27.00	52	6.3×9	26.00	72	6.3×9	55.00	81	6.3×9	55.00	77
1.2	5×11	27.00	57	6.3×9	26.00	72	6.3×9	34.00	99	6.3×9	34.00	81
1.5	5×11	27.00	64	6.3×9	26.00	72	6.3×9	34.00	99	6.3×9	34.00	81
1.8	5×11	27.00	70	6.3×9	26.00	108	6.3×9	34.00	99	6.3×9	34.00	81
2.2	5×11	27.00	77	6.3×9	26.00	117	6.3×9	34.00	130	6.3×9	28.00	100
2.7	5×11	27.00	85	6.3×9	26.00	117	6.3×11	23.00	144	8×9	23.00	144
3.3	6.3×9	26.00	108	6.3×9	10.15	140	8×9	16.00	144	8×9	16.00	160
3.9	6.3×9	16.00	108	6.3×11	10.15	140	8×9	16.00	155	8×11.5	16.00	160
4.7	6.3×11	10.15	130	6.3×11	10.15	144	8×11.5	16.00	155	8×11.5	16.00	160
5.6	8×9	10.15	153	8×9	10.15	144	10×9	16.00	180	10×9	16.00	220
6.8	6.3×11	10.15	130	8×9	10.15	144	8×11.5	12.50	200	8×14	12.50	240
8.2	8×9	10.15	153	8×9	10.15	160	10×9	16.00	170	10×12.5	12.50	250
10	8×9	10.15	160	8×9	10.15	160	8×14	10.50	220	8×16	10.50	270
12	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	10×9	12.50	240	10×12.5	10.50	280
15	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
18	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
22	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
27	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
33	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
39	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
47	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
56	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
68	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
82	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
100	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
120	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
150	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
180	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290
220	8×9	10.15	160	8×11.5	10.15	160	8×16	7.50	290	8×20	7.50	290

LKG标准品一览表:

电压(V)	450			500		
	项目 容量 (μF)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)	纹波电流 (mA r.m.s./105℃ 100kHz)	尺寸 D×L (mm)	阻抗 (Ω _{max} /100kHz 25±2℃)
1.0	6.3×9	55.00	81	6.3×12	55.00	48
1.2	6.3×9	50.00	81	6.3×12	50.00	48
1.5	6.3×9	50.00	81	6.3×12	50.00	48
1.8	6.3×11	45.00	86	8×11.5	45.00	84
2.2	8×9	38.00	86	8×11.5	16.50	90
2.7	8×9	38.00	95	8×11.5	16.50	90
3.3	8×9	38.00	126	8×14	12.00	110
3.9	8×11.5	28.00	140	8×14	12.00	110
4.7	10×9	28.00	150	8×14	12.00	110
5.6	8×11.5	28.00	140	8×16	12.00	130
6.8	10×9	28.00	150	8×16	12.00	130
8.2	8×14	21.80	175	8×20	12.00	130
10	10×9	18.50	180	8×20	12.00	130
12	8×16	12.50	190	10×16	12.00	140
15	10×12.5	12.50	200	10×16	12.00	140
18	8×20	9.80	230	10×16	11.00	250
22	10×14	9.80	210	10×16	11.00	250
27	8×20	6.20	230	10×20	11.00	250
33	10×14	6.20	280	10×20	11.00	250
39	10×16	6.20	280	10×20	10.00	280
47	12.5×14	6.20	360	12.5×14	7.00	320
56	10×20	6.20	410	12.5×16	6.50	420
68	10×20	6.20	410	12.5×20	6.00	480
82	12.5×16	6.20	460	12.5×20	6.00	480
100	12.5×20	4.50	500	12.5×25	6.00	480
120	12.5×20	4.25	500	12.5×25	4.50	520
150	12.5×30	2.82	770	12.5×35	2.20	740
180	16×20	3.00	730	16×25	2.20	740
220	16×25	2.82	1240	16×31.5	2.00	850
270	18×20	2.82	1200	16×31.5	2.00	850
330	16×31.5	1.50	1240	16×35.5	2.00	850
390	18×25	1.50	1200	18×31.5	2.00	850
470	16×35.5	1.25	1400	18×31.5	1.80	1200
560	18×31.5	1.25	1460	18×31.5	1.80	1200
680	16×40	1.25	1460	18×35.5	1.50	1200
820	18×31.5	1.25	1460	18×35.5	1.50	1200
1000	18×35.5	0.90	1970	18×40	1.25	1200
1200	18×40	0.90	1970	18×45	0.98	1268
1500	18×45	0.85	2080			

产品尺寸表:



纹波电流补偿系数:

(1) 频率修正系数

频率 (Hz)	50	120	1K	10K~50K	100K
修正因子	0.40	0.50	0.80	0.90	1.00

(2) 温度修正系数

环境温度(℃)	50℃	70℃	85℃	105℃
修正因子	2.1	1.8	1.4	1.0

D	5	6.3	8	10	12.5	16	18
d	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.8	0.8
F	2.0	2.5	3.5	5.0	5.0	7.5	7.5

液态引线铝电解电容器

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Aluminium Electrolytic Capacitors - Radial Leaded](#) category:

Click to view products by [Ymin](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[LXY50VB4.7M-5X11](#) [RFO-100V471MJ7P#](#) [ECE-A1EGE220](#) [B41041A2687M8](#) [B41041A7226M8](#) [B41044A7157M6](#)
[EKXG201EC3101ML20S](#) [EKZM160ETD471MHB5D](#) [NCD681K10KVY5PF](#) [NEV1000M25EF-BULK](#) [NEV100M35DC](#) [NEV100M63DE](#)
[NEV220M25DD-BULK](#) [NEV.33M100AA](#) [NEV4700M50HB](#) [NEV.47M100AA](#) [NEVH1.0M250AB](#) [NEVH3.3M250BB](#) [NEVH3.3M450CC](#)
[KM4700/16](#) [KME50VB100M-8X11.5](#) [SG220M1CSA-0407](#) [ES5107M016AE1DA](#) [ESMG160ETD102MJ16S](#) [ESX472M16B](#)
[SZ010M1500A5S-1015](#) [227RZS050M](#) [476CKH100MSA](#) [UVX1V101KPA1FA](#) [UVX1V222MHA1CA](#) [KME25VB100M-6.3X11](#)
[VTL100S10](#) [VTL470S10](#) [VTL470S16A](#) [511D336M250EK5D](#) [052687X](#) [ECE-A1CF471](#) [EKMA500ELL4R7ME07D](#) [NRE-](#)
[S560M16V6.3X7TBSTF](#) [RGA221M1CTA-0611G](#) [ERZA630VHN182UP54N](#) [UPL1A331MPH](#) [SK035M0100AZS-0611](#) [MAL214658821E3](#)
[NEV1000M6.3DE](#) [NEV100M16CB](#) [NEV100M50DD-BULK](#) [NEV2200M16FF](#) [NEV220M50EE](#) [NEV2.2M50AA](#)