

# 校正盒式电容器 PE

产品名称	校正盒式电容器 PE
公司名称	鹤壁华瑞电子有限公司
价格	.00/只
规格参数	材质:PE
公司地址	鹤壁市开发区黎阳路桐花巷179号
联系电话	0392-2693254

## 产品详情

材质 PE

cl233x型塑盒金属化聚酯膜介质电容器

特征与用途1.矩形阻燃塑料外壳、阻燃环氧树脂封装、单向引出结构.2.体积小、重量轻、有良好的自愈性能.3.用于直流或脉动电路中,特别适用于彩电、程控交换机、军用整机等.4.高可靠性.技术与性能指标1.详细规范:q/r1201-91总规范:gb/t7332-962.气候类别:55/100/213.电容量允许偏差:±5%(j); ±10%(k); ±20%(m)4.损耗角正切: 0.01(1khz) 0.015(10khz)

5.绝缘电阻:

c>0.33 μf		c 0.33 μf	
ur>100v	ur 100v	ur>100v	ur 100v
2500s	1250s	7500m	3750m

6.耐电压:2.5ur (1a~5s)7.寿命试验

. 试验条件试验温度:85 施加电压:1.25ur试验时间:1000h

.试验后性能电容量变化: c/c 5%损耗角正切: 0.003(10khz)绝缘电阻: 50%规定值

额定电压、标准电容量与尺寸

额定电压 外形尺寸mm 标称电容量	63vd.c./40va.c.			100vd.c./63va.c.		
	b	h	l	b	h	l
1000pf	2.5	6.5	7.2	2.5	6.5	7.2
1500pf	2.5	6.5	7.2	2.5	6.5	7.2
2200pf	2.5	6.5	7.2	2.5	6.5	7.2
3300pf	2.5	6.5	7.2	2.5	6.5	7.2

4700pf	2.5	6.5	7.2	2.5	6.5	7.2
6800pf	2.5	6.5	7.2	2.5	6.5	7.2
0.01 $\mu$ f	2.5	6.5	7.2	2.5	6.5	7.2
0.015 $\mu$ f	2.5	6.5	7.2	2.5	6.5	7.2
0.022 $\mu$ f	2.5	6.5	7.2	2.5	6.5	7.2
0.033 $\mu$ f	2.5	6.5	7.2	2.5	6.5	7.2
0.047 $\mu$ f	2.5	6.5	7.2	3	6.5	7.2
0.068 $\mu$ f	2.5	6.5	7.2	3.5	6.5	7.2
0.10 $\mu$ f	2.5	6.5	7.2	4.5	9.5	7.2
0.15 $\mu$ f	3.5	7.5	7.2	5	10	7.2
0.22 $\mu$ f	3.5	9.5	7.2	6	11	7.2
0.33 $\mu$ f	4.5	9.5	7.2	6	11	7.2
0.47 $\mu$ f	5	10	7.2	6	11	7.2
0.68 $\mu$ f	6	11	7.2	6	11	7.2
1.0 $\mu$ f	6	11	7.2	6	11	7.2