

# 金属化聚酯膜抗干扰电容器

产品名称	金属化聚酯膜抗干扰电容器
公司名称	厦门泓波电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:迪亚 型号:安规电容X2 介质材料:有机薄膜
公司地址	中国 福建 厦门市湖里区 马垄路17号SO商务大厦A910室
联系电话	86 0592 5773088 13860128990

## 产品详情

品牌	迪亚	型号	安规电容 X2
介质材料	有机薄膜	应用范围	安规
外形	方块状	功率特性	大功率
频率特性	高频	调节方式	固定
引线类型	同向引出线	允许偏差	± 10 ( % )
耐压值	1000 ( V )	等效串联电阻(ESR)	# ( m Ω )
标称容量	0.0022-1 ( uF )	损耗	小于等于0.3%
额定电压	275VAC/280VAC ( V )	绝缘电阻	15000 ( m Ω )
温度系数	-45 +85		

产品名称:	聚酯膜电容器	
产品型号:	x2-mkt	
特征:	x2-mk下为无感结构,用金属化聚酯膜作电介质/电极绕制而成,导线采用镀锡铜包钢线,使用环氧树脂密封在塑料壳内。外观一致性好,绝缘电阻高,自愈性好,寿命长,能承受2.5kv的脉冲电压。	
用途:	适用于电源跨线降噪电路及其它交流场合。	
规格:	250/275vac:0.01~1 μ f	
说明书:	下载	
	引用标准reference standard	技术要求specifications: gb/

气候类别climatic category	
额定电压rated voltage	
电容量范围capacitance range	
电容量偏差capacitance tolerance	j: ± 5
耐电压voltage proof	
损耗角正切dissipation factor	
绝缘电阻insulation resistance	15
	5000

外形尺寸dimensions: unit:mm

额定电压(vac)	电容量(μf)	w ± 0.5
250/275	0.01	
250/275	0.012	
250/275	0.015	
250/275	0.018	
250/275	0.022	
250/275	0.027	
250/275	0.033	
250/275	0.039	
250/275	0.047	
250/275	0.056	
250/275	0.068	
250/275	0.082	
250/275	0.1	
250/275	0.12	
250/275	0.15	
250/275	0.22	
250/275	0.27	
250/275	0.33	
250/275	0.39	
250/275	0.47	
250/275	0.56	

250/275

0.68

250/275

0.82

250/275

1

注:特殊要求可按技术协议供货。 note:we can offer your specific

technology treaty