

# 高压电容器 全顺 有机薄膜

产品名称	高压电容器 全顺 有机薄膜
公司名称	南通全顺电子有限公司
价格	20.00/PCS
规格参数	品牌:全顺 型号:MKP-HV 介质材料:有机薄膜
公司地址	南通市跃龙路93号附2号104室
联系电话	0513-85597984 15365481866

## 产品详情

品牌	全顺	型号	MKP-HV
介质材料	有机薄膜	应用范围	高频消振
外形	圆柱形	功率特性	大功率
频率特性	高频	调节方式	固定
引线类型	轴向引出线	允许偏差	± 10 ( % )
标称容量	0.47uF	损耗	0.001
额定电压	4000 ( V )	额定电流	50 ( A )

### 特点及用途：

用金属化聚丙烯膜或金属化聚酯膜卷绕，具有良好的愈特性和温度稳定性，保障电容器可靠工作。 优良的工艺保证产品的无感特性，尤其适宜应用于要求等效串联电感(esl)极低的场合。 用聚酯胶带或指定的特殊胶带卷，两端用环氧树脂封装，电容器工作于干式状态，安全性能优良。 特殊的设计可以消除电容器电极间的离流，在应用于交流或高脉冲状态时防止发生交流电离，有效提高使用寿命。 具有极小的损耗角、极小的等效电阻(esr)以及极高的绝缘电阻。 电容器引脚可以是镀锡铜线、镀锡铜包钢线、铜焊片、螺丝或者铜螺母等。

### 技术要求：

电容量偏差：± 5%，± 10% 额定电压（单只）：2kv-30kv(dc),1kv-6kv(ac) 损耗角正切： 0.01(20 1khz) (m) 0.001(20 1khz) (mpp) 绝缘电阻： 50000m (20 ， 2min,500v) 测试电压：1.2ur-1.5ur(30s) 温度：-55oc~+65oc可以使用于额定电压+65oc~+85oc降额25%使用

