

涤纶电容2A473J 100V 0.047UF全系列

产品名称	涤纶电容2A473J 100V 0.047UF全系列
公司名称	东莞市樟木头深中泰电子销售部
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:2A473J 介质材料:金属化纸介
公司地址	东莞市樟木头镇时代电子市场二层B108号铺
联系电话	15999708056

产品详情

涤纶电容用两片金属箔做电极，夹在极薄绝缘介质中，卷成圆柱形或者扁柱形芯子，介质是涤纶。涤纶薄膜电容，介电常数较高，体积小，容量大，稳定性较好，适宜做旁路电容。

用途：在各种直流或中低频脉动电路中使用。适宜作为旁路电容使用。作用:涤纶电容是电子产品中必不可少的一个基本元件，在电路中充当着滤波、振荡、电源退耦、脉动信号的旁路及耦合等。

优点：薄膜电容的精度、损耗角、绝缘电阻、温度特性、可靠性及适应环境等指标都优于电解电容，瓷片电容两种电容

本产品的品牌是国产，型号是2A473J，介质材料是金属化纸介，应用范围是调谐，外形是圆片形，功率特性是中功率，频率特性是中频，调节方式是固定，引线类型是同向引出线，允许偏差是 $\pm 10\%$ ，耐压值是100（V），等效串联电阻(ESR)是0.001（m Ω ），标称容量是0.047（uF），损耗是0，额定电压是100（V），绝缘电阻是0（m Ω ），温度系数是105