

CBB22金属化薄膜电容400V105J厂家直销 电解电容

产品名称	CBB22金属化薄膜电容400V105J厂家直销 电解电容
公司名称	中山市双利电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:国产 型号:400V105J 介质材料:金属化纸介
公司地址	中山市东凤镇伯公社区裕安街三巷2号4楼之一
联系电话	暂无

产品详情

公司介绍：

中山市东凤镇双利电容器厂有限公司是一家专业生产cbb28、cbb81、cbb22、cbb21,x2系列的安规等薄膜电容器厂家，拥有经验丰富的专业人员，创新能力强，产品质量稳定可靠。本产品广泛使用于仪器、仪表、电视机、收音机及家用电器线路中作直流脉动、脉冲和交流降压用，特别适用于各种类型的led电源、节能灯和电子整流器。

产品详细介绍：

结构 以金属化聚酯薄膜作为电极和介质 材料。cp线引出，外部彩色环氧树脂包封。特点 体积小，损耗低，可靠性高的特点。耐高温105 及具有良好的自愈性

产品型号：cbb22 105j/400v脚距p20

主要技术参数

main techical specifications

项目

性能要求

items

characteristics

标准	q/gzflt 0203-2002
standard	
气候类别	40/105/21
climatic category	
额定电压	400vdc
rated voltage	
电容量范围	1.0uf
capacitancerange	
电容量偏差	± 5% (j) , ± 10% (k)
capacitance tolerance	
耐电压	1.75ur , 1s
withstand voltage	
绝缘电阻	30000m
insulation resistance	
损耗角正切	0.0008 1khz
dissipation factor	

图片实拍:

备注：网上资料仅供参考，关于价格（量大从优）、交期等问题请咨询旺旺！

本产品的品牌是国产，型号是400V105J，介质材料是金属化纸介，应用范围是用于家点、遥控器等，外形是长方形，功率特性是大功率，频率特性是高频，调节方式是固定，引线类型是径向引出线，允许偏差是±5（%），耐压值是400（V），等效串联电阻(ESR)是0（m Ω ），标称容量是1.0（uF），额定电压是400（V），绝缘电阻是0（m Ω ），温度系数是0