

薄膜电容 CBB21 224J400V

产品名称	薄膜电容 CBB21 224J400V
公司名称	深圳市思博达科技有限公司
价格	.00/PCS
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区大浪街道龙胜西路2号楼4楼
联系电话	86-075528145344 13714705674

产品详情

品牌：	sbd	型号：	cbb21 224j400v
介质材料：	有机薄膜	应用范围：	滤波
外形：	方块状	功率特性：	中功率
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：	±5 (%)
耐压值：	400 (v)	标称容量：	0.22 (uf)
损耗：	小于0.1%	额定电压：	400 (v)
绝缘电阻：	7500m (m)	温度系数：	40 / 85 / 21

为无感结构，用金属化聚丙烯薄膜作为电介质 / 电极绕制而成，导线采用镀锡铜包钢线，包封阻燃环氧树脂。自愈性好，寿命长 适用于直流和vhf级信号的隔直流、旁路和耦合广泛用于滤波、降噪、脉冲、谐振、降压电路 技术要求：气候类别：40 / 85 / 21
额定电压：100v / 160v、250v、400v、630v 电容量范围：0.0033-6.8 μ f
电容量偏差：+ / -5% (j) ， + / -10% (k) 耐电压：1.6ur (5s) 损耗角正切： 0.1% (20oc , 1khz)
绝缘电阻： 7500m (cr 0.33 μ f) ; 2500s (cr > 0.33 μ f) (20oc , 1min)

