

镇流器专用金属化高压聚丙烯CBB81电容

产品名称	镇流器专用金属化高压聚丙烯CBB81电容
公司名称	常州市鼎泰电子有限公司
价格	.00/PCS
规格参数	品牌:鼎泰 型号:cbb81 介质材料:有机薄膜
公司地址	常州市新北区太湖中路23号510室
联系电话	13912345674 18961410799

产品详情

特点：以聚丙烯膜作介质、金属化和铝箔作电极的串联结构型式，能抗高电压、大电流冲击，具有耐脉冲性能好、损耗小、绝缘电阻高，能承受较高频率，电性能优良，可靠性好、使用寿命长和良好的自愈性能。用途：广泛用于仪器仪表、电视机及家用电器线路中，可作直流脉动、脉冲用，特别适用于各种类型的电子整流器和节能灯线路中，还可以用于各种接触器触点的高压反电势吸收线路。features：cbb81 is employs the frame of series connection of metalized polypropylene film and al foil.high voltage&heavy electric currentresistance.low lossed,high reliability.self-healing prorerty.mainly used in electric circuit of various electical aqupment,can be used for dc inpulse and pulation as well as for ac voltage reduction.技术要求：specifications1、使用温度 -40 ~ +85 operating temperature2、容量范围 0.00033 μ f ~ 0.082 μ fcapacitance range3、允许偏差 j(\pm 5%);k(\pm 10%);capacitance tolerance4、额定电压 1000v,1250v,1600v,2000vdcrated voltage5、耐电压 2ur 2s(1.5ur 60s)withstand voltage6、损耗角正切 0.0015 10khz)dissipation factor7、绝缘电阻 30000 m insulation resitance

"镇流器专用金属化高压聚丙烯CBB81电容"的品牌为鼎泰，型号是CBB81，介质材料为有机薄膜，应用范围是高压，外形为长方形，频率特性是高频，调节方式为固定，引线类型是径向引出线，允许偏差为 \pm 5（%），耐压值是1600（V），标称容量为0.0033-0.082（ μ F），损耗是0.1%，额定电压为1250V1600（V），绝缘电阻是30000（ $m\Omega$ ）