

CBB61 交流电动机电容和风扇电容

产品名称	CBB61 交流电动机电容和风扇电容
公司名称	镇江市卓科电子有限公司
价格	4.00/PCS
规格参数	品牌:卓科 型号:CBB60 介质材料:有机薄膜
公司地址	镇江市润州民营开发区润兴路
联系电话	051185726566

产品详情

品牌	卓科	型号	CBB60
介质材料	有机薄膜	应用范围	适合用于电动机、空调器、冰箱、洗衣机、电风扇、烤炉等
外形	方块状	功率特性	大功率
频率特性	中频	调节方式	固定
引线类型	径向引出线	允许偏差	±5 (%)
耐压值	450 (V)	标称容量	10--70 uF (uF)
额定电压	450 (V)	温度系数	-40 ° - +100 °

	<p>特征用途：</p> <p>一般采用矩形阻燃塑料外壳，环氧树脂全密封结构电性能优良，损耗小，具有良好的自愈性内部装有保险丝式防爆装置，使用安全可靠该产品具有损耗小、绝缘电阻高、自愈性能良好、性能稳定、耐冲击电流、过载能力强特点适用于洗衣机、分马力电机，有助于电动机的启动与运行</p> <p>技术与性能指标：</p> <p>详细规范：gbt/3667.1-2005，iec252气候类别：40/085/</p>
--	---

21容量偏差：±5、±10%损耗角正切：0.002 (100
hz.) 绝缘电阻：引出头间：3000m .μ f引出头与
外壳间：1000m 损耗角正切：tg 0.002 (50hz)
试验电压：引出头间：1.75ur、60s无击穿引出头与外
壳间2000vac、60s无击穿空穿阻燃等级：ul94-v0