

CBB61电机、 风扇启动电容器2.5

产品名称	CBB61电机、 风扇启动电容器2.5
公司名称	铜陵市启动电子制造有限责任公司
价格	1.00/PCS
规格参数	品牌:国产 型号:CBB61电容器 介质材料:有机薄膜
公司地址	安徽省铜陵市狮子山经济开发区经三路与纬三路 交叉口（安徽晶激光电科技有限公司内）
联系电话	13856256571

产品详情

品牌	国产	型号	CBB61电容器
介质材料	有机薄膜	应用范围	低压
外形	方块状	功率特性	小功率
频率特性	低频	调节方式	固定
引线类型	同向引出线	允许偏差	±5（%）
标称容量	2.5UF（uF）	损耗	tg 0.002(50Hz ~ 100Hz)
额定电压	450（V）		

特点·采用锌铝边缘加厚聚丙烯薄膜或网状安全膜为介质，阻燃环氧树脂灌封和阻燃方型abs塑壳封装。具有体积小，电气性能稳定，安全可靠，寿命较长等特点。用途·广泛用于空调风机、电风扇、排风扇等频率为50hz/60hz交流电源供电功率相对较小的单相电机启动和运行。

技术规范·执行标准：gb3667-1997·技术特性：气候类别：40/70/21·容量偏差：±5%·绝缘电阻：3000s· ϵ ·i.r·损耗角正切：tg 0.002(50hz ~ 100hz) 使用要求：·海拔：2000m·投入时的剩余电压：不超过额定电压的10%·最大允许电压：不超过1.1倍额定电压·最大允许电流：不超过1.3倍额定电流

引出端为187#(250#)单（双）焊片、镀锡铜线或ru软线。