

# 启动电容CBB65-100UF/450V !

产品名称	启动电容CBB65-100UF/450V !
公司名称	杭州电子市场鑫鑫电子商行
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:CBB65-100UF/450V 介质材料:油浸
公司地址	拱墅区登云路639号 ( 杭州电子市场1F331号 )
联系电话	86 0571 89901331

## 产品详情

1、海拔：安装运行地区的海拔不超过2000m。2、投入时的剩余电压：电容器投入时的剩余电压不超过额定电压的10%。3、污秽：安装运行地区无导电尘埃、无腐蚀性气体、无易燃易爆介质。4、运行温度：电容器运行温度范围为-40 ~+70 。5、运行方式：连续运行。主要技术指标

1、额定电压：200vac , 250vac , 400vac , 450vac , 500vac。2、额定频率：50hz (60hz)。3、额定电容：1.0-60  $\mu$ f。4、极间交流耐压：2.15倍额定电压，2秒钟，无永久性击穿或闪络。5、极对壳交流耐压：2kv电压，2秒钟，无击穿闪络。6、电容量偏差： $c_n \pm 5\%$ 。7、损耗角正切值( $\tan \delta$ )： $\tan \delta \leq 0.10\%$ (50hz测量)。8、最高允许电压：1.1倍额定电压。9、最大允许电流：1.3倍额定电流。10、安全防护等级：p1(cbb65型)、p0(cbb60型及cbb61型)11、符合标准：gb3667-1997、iec60252-1993

本产品的品牌是国产，型号是CBB65-100UF/450V，介质材料是油浸，应用范围是11，外形是圆柱形，功率特性是大功率，频率特性是高频，调节方式是固定，引线类型是同向引出线，允许偏差是 $\pm 5(\%)$ ，耐压值是450 ( V )，等效串联电阻(ESR)是0 ( m  $\Omega$  )，标称容量是100 ( uF )，损耗是0，额定电压是450 ( V )，绝缘电阻是0 ( m  $\Omega$  )，温度系数是105