

# 新泰牌电容器 国产 有机薄膜

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 新泰牌电容器 国产 有机薄膜                      |
| 公司名称 | 铜陵市新泰电容电器有限责任公司                     |
| 价格   | 5.00/PCS                            |
| 规格参数 | 品牌:国产<br>型号:CBB60交流电容器<br>介质材料:有机薄膜 |
| 公司地址 | 中国 安徽 铜陵市 东市开发区                     |
| 联系电话 | 86-562-6865271 13955903655          |

## 产品详情

|      |                        |      |            |
|------|------------------------|------|------------|
| 品牌   | 国产                     | 型号   | CBB60交流电容器 |
| 介质材料 | 有机薄膜                   | 应用范围 | 高压         |
| 外形   | 圆柱形                    | 功率特性 | 小功率        |
| 频率特性 | 低频                     | 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 | 5 ( uF )   |
| 损耗   | tg 0.002(50Hz ~ 100Hz) | 额定电压 | 450 ( V )  |

本电容器采用边缘加厚的金属化锌铝膜作为电极和介质。其内部的元器件被阻燃环氧树脂包裹。本产品的外形为圆柱形，abs或pbt塑料外壳。具有良好的稳定性和防潮性。

技术规范·执行标准：gb/t3667-2008·技术特性：·气候类别：40/70/21或40/85/21·容量偏差：± 5%  
·绝缘电阻：3000s ( m · μf ) ·损耗角正切：tg 0.002(50hz ~ 100hz) 使用要求：·海拔：200  
0m·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

规格尺寸(mm)

| 额定电压 ( vac ) | 标称电容量 ( μf )   | 尺寸 ( mm )                    |   |
|--------------|--|------------------------------|---|
|              |  | d                            | h   |
| 200,250,370, | 1,1.2,1.5,2,2.5,3,3.5,4,4.5,5,5.5,6,6.5,7,8,10,10.5,11,11.5,12,15,16, 20, 25,30,35,40,45,50,55,60,70 , | 30,32,35,40,                 | 47,57,65,73,80,84,85,98,105,110 , 125 , 150 |
| 400,440,450  | 80 , 90 , 100 , 110 , 125 , 130 , 150  | 41,43,45,46,<br>50 , 55 , 60 |   |
|              | 10+4 , 12+5 , 12+6, 10+5.5, 13+6,...   |                              |   |

注：1.引出端为引线、250#(187#)双（单）焊片，

2.其它尺寸系列，可根据用户需要商定