

104J 2000V CBB电容 104J 2KV CBB系列薄膜电容 脚距33MM 2000伏

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 104J 2000V CBB电容 104J 2KV CBB系列薄膜电容 脚距33MM 2000伏 |
| 公司名称 | 深圳市长亮源科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:Panasonic/松下 型号:104J2000V2KV 介质材料:金属化纸介 |
| 公司地址 | 中国 广东 深圳市 福田区深南中路南光捷佳大厦1920室 |
| 联系电话 | 86-755-88878818 075588878838 |

产品详情

cbb81高压电容104j/2000v-p24

产品图片

cbb81高压电容104j/2000v-p24的基本数据
品新 型 号
牌 华 号
雄 1
10
4j
20
00
v-
p2
4
介 有 应 滤
质 机 用 波
材 薄 范
料 膜 围
外 长 功 中
形 方 率 功
形 形 率 率
性 性 性
频 高 调 固
率 频 节 定
特 性 方 式



引径允 ±
线向许 5
类引偏 ()
型出差 %
线)
耐 20 标 0.
压 00 称 1u
值 (容 f
v 量 ()
) uf
)
额 20
定 00
电 ()
压 v
)

本产品的品牌是Panasonic/松下，型号是104J2000V2KV，介质材料是金属化纸介，应用范围是分频，外形是圆片形，功率特性是大功率，频率特性是超高频，调节方式是固定，引线类型是轴向引出线，允许偏差是±0.002（%），耐压值是2000（V），等效串联电阻(ESR)是10（mΩ），标称容量是10（uF），损耗是10，额定电压是10（V），绝缘电阻是10（mΩ），温度系数是10