

400V683J CBB电容 0.068UF400V 小体积

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 400V683J CBB电容 0.068UF400V 小体积 |
| 公司名称 | 深圳市丞扬电子有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:法拉 型号:400V68NF 介质材料:金属化纸介 |
| 公司地址 | 深圳市福田区华强北街道中航路23号华乐楼317 |
| 联系电话 | 0755-86190592 18929377789 |

产品详情

本公司长期稳定供应全系列金属化聚丙烯膜电容cbb,规格齐全，量大从优，欢迎垂询订购！

cbb 400v683j 聚丙烯电容|led专用电容|阻容降压电容|耐高温|金属膜电容cbb 400v683j 7.5mm 68nf400v

法拉 cbb 金属化聚丙烯膜电容器 400v0.068uf|400v683j

产品简介：

特点

电容采用金属化聚丙烯膜作介质。高频损耗小。内部温升小。绝缘性能好，自愈效果佳。阻燃环氧粉末包封(ui94 v-0)。

主要用途

广泛应用于高频、直流、交流和脉冲电路中。适用于要求体积小，性能优异的彩电s校正电路。专为大屏幕显示器及彩电的s校正电路,led照明驱动设计。

技术要求

| | |
|---------------------|--|
| 引用标准 | gt/t10191-88 / iec384-16-1 |
| 气候类别 | 40/105/21 |
| 额定温度 | 105 |
| 工作温度范围 | -40~+105 |
| 电容量范围 | 0.01~4.7 μ f |
| 标称电容量偏差 | \pm 5%(j); \pm 10%(k); \pm 20%(m) |
| 额定工作电压 | 100vdc/ 250vdc/ 400vdc/ 630vdc/ 800vdc |
| 耐电压 | 1.75ur(2s) 1.5 ur(60s) |
| 损耗角正切(tg δ) | max 0.1% (at 1khz,25 $^{\circ}$) |
| 绝缘电阻 | ir 30000m (cr 0.33 μ f) ur 100v ir 10000m . μ f (cr > 0.33 μ f) ur 100v |

特别提醒：

产品图片为示例图仅供参考，印字以具体型号为准！

本页面所示价格并非实际价格，具体价格请联系我们！

欢迎您的光临：

深圳市丞扬电子有限公司

小店主营

晶振；石英晶体谐振器系列：49/u、49/t、49/s、um-1、um-5、smd、at38、ju26、ju38等；石英晶体振荡器系列：osc、vcxo、tcxo、ocxo等；石英晶体滤波器系列：mcf，scf等。

电容；薄膜电容 cbb22 cl21x 校正电容 cl233x 涤纶电容 cl11 安规电容 x1|x2|y1|y2 独石电容
高低压瓷片电容 电解电容 钽电容 音频 压敏电阻 热敏电阻

配套其他电子配件：集成电路ic 二极管 三极管 光耦。。。。

联系我们：

深圳市丞扬电子有限公司

联系人：张林波 先生（销售部 经理）

电 话：0755 85272789

传 真：0755 61905180

手 机：1333 296 1222

地 址：广东省 深圳市 华强北 新亚洲电子商城2期n2a239

贴心服务

诚心，倾心，耐心，细心，贴心.

认认真真处理每一张订单，踏踏实实服务每一位客户.

快速响应

全天online服务，随时为您提供优质产品和服务。

价格

我们将以不懈的努力，良好的价格助您赢得市场，为客户提供最好的产品与最具竞争力的价格。

交货周期

快速交货，为您赢得更多市场和商机。一般情况下，现货产品承诺24小时内发货（客户急需情况可加急处理立即发货）；定做产品，我们的产品交期为7天，如有变化，我们会提前通知您。

cbb22 400v683j 聚丙烯电容|led专用电容|阻容降压电容|耐高温|金属膜电容|400v683j cbb 0.068uf 68nf

本产品的品牌是法拉，型号是400V68NF，介质材料是金属化纸介，应用范围是高频消振，外形是异形，功率特性是中功率，频率特性是高频，调节方式是固定，引线类型是径向引出线，允许偏差是 ± 10 （%），耐压值是400（V），等效串联电阻(ESR)是30000（m Ω ），标称容量是0.01（ μ F），损耗是0.068，额定电压是400（V），绝缘电阻是75000（m Ω ），温度系数是105