

# CCG5-7电容 XPCC

产品名称	CCG5-7电容 XPCC
公司名称	金华荣昌高频机械厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:XPCC 型号:5600-11
公司地址	中国 浙江 金华 婺城区 仙源路855号E区2幢6号103、6号203
联系电话	86 0579 82344227

## 产品详情

高功率系列陶瓷电容器作为电储能电子器件，广泛用于大功率电子设备中，如：大功率无线电发射设备，电子高频焊接设备及高频热处理设备中。在实际电路中，用于作槽路、耦合、滤波、栅极及馈电路。具有耐压高、无功功率大、耐久和高可靠性等优点，是大功率电子设备中不可缺少的关键件，保证质量,价格合理,欢迎广大客户选用。ccgs、ccg81、ccg5、ccg10a、ccg11、ccg51、ccg61、ct81、gt81

陶瓷电容定义性能及应用用高介电常数的电容器陶瓷 钛酸钡—氧化钛 挤压成圆管、圆片或圆盘作为介质，并用烧渗法将银镀在陶瓷上作为电极制成。它又分高频瓷介和低频瓷介两种。具有小的正电容温度系数的电容器，用于高稳定振荡回路中，作为回路电容器及垫整电容器。低频瓷介电容器限于在工作频率较低的回路中作旁路或隔直流用，或对稳定性和损耗要求不高的场合 包括高频在内 。这种电容器不宜使用在脉冲电路中，因为它们易于被脉冲电压击穿。

陶瓷电容，介电材料使用陶瓷，优点是，稳定，绝缘性好，耐高压，缺点是容量比较小。

本产品的加工定制是是，品牌是XPCC，型号是5600-11，产品别名是电容器，产品用途是高频感应设备配件