

玻璃电容 102P/100V

产品名称	玻璃电容 102P/100V
公司名称	东莞市速迎电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:H 型号:102P 介质材料:玻璃釉
公司地址	东莞市塘厦镇138工业区
联系电话	0769-87814635 13238303711

产品详情

玻璃釉电容的介质是由釉粉（钠钙硅）用一定比例压制而成，具有较好的电性能，他的制造工艺与瓷介独石电容相似，稳定性比云母电容稍差，

但优于一般的瓷介电容，特别是独石玻璃釉电容在潮湿的环境中稳定性很高。

ci2小型玻璃釉电容容量在10-3300p之间，使用于晶体管电路及小型电子仪器交流直流脉动电路。

ci3高介陶瓷玻璃釉电容器：使用于一般容量稳定性损耗要求不高的场合。

ci3损耗《0.055绝缘电阻<1000mohm容量：4700-3.9uf

允差：+50-20%工作电压：63v, 40v

ci4高频陶瓷玻璃釉电容器：使用于一般高频电路做震荡，耦合，旁路用。

ci4损耗 $\langle 15 \times 10^{-4}$ 绝缘电阻 $< 1000 \text{mohm}$ 容量 : 10-10000p

允差 : j,k,m 工作电压 : 100v

本产品的品牌是H，型号是102P，介质材料是玻璃釉，应用范围是调谐，外形是圆柱形，功率特性是小功率，频率特性是低频，调节方式是固定，引线类型是同向引出线，允许偏差是 ± 5 (%)，耐压值是100 (V)，等效串联电阻(ESR)是0.1 (m Ω)，标称容量是102 (uF)，损耗是0.01，额定电压是100 (V)，绝缘电阻是0.1 (m Ω)，温度系数是85