

# 晶振 16M晶振 石英晶振 环保铜壳 49S16.000MHZ

产品名称	晶振 16M晶振 石英晶振 环保铜壳 49S16.000MHZ
公司名称	东莞市高杜电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:高杜 型号:49U/S
公司地址	东莞市东城区主山东城中路南月德楼B1-404号
联系电话	22386256 15323528883

## 产品详情

工厂供应3.200mhz—60.000mhz ;

封装形式holder type : hc-49s、 49s-smd、 hc-49ss、 49ss-smd、 ju308、 ju206、 smd7050、 smd6035、 smd5032、 smd3225 ;

工作温度范围operating temperature range : -20 —+70 ( -10 —+60 ) ;

频率准确度frequency tolerance :  $\pm 10\text{ppm}$ 、  $\pm 20\text{ppm}$ 、  $\pm 30\text{ppm}$ 、  $\pm 50\text{ppm}$  ;

频率温度稳定度frequency tolerance vs temperature :  $\pm 10\text{ppm}$ 、  $\pm 20\text{ppm}$ 、  $\pm 30\text{ppm}$ 、  $\pm 50\text{ppm}$  ;

负载电容load capacitance : 9pf、 10pf、 12pf、 15pf、 16pf、 18pf、 20pf、 22pf、 24pf、 27pf、 30pf、 33pf ;

静态电容 : 0—7.0pf ;

串联谐振电阻series resistance : 25 —120 ;

激励功率drive level : 0.001mw—0.1mw ;

绝缘电阻insulation resistance : 500 m (100vdc) ;

年老化率aging :  $\pm 3\text{ppmmax/year}$  ;

耐焊接热resistance to soldering

heat : 1.回流焊接法 : 回流温度 $260 \pm 5$  , 时间 $5 \pm 0.5$ 秒2.电烙铁方法 : 烙块温度 $350 \pm 5$  , 时间 $2 \pm 0.5$ 秒

用途:广泛应用于通讯、办公、电器、玩具、安防等电子产品中.

本产品的加工定制是是，品牌是高杜，型号是49U/S，种类是振荡器，标称频率是4M8M10M16M24M（MHz），调整频差是 $\pm 30$ （MHz），温度频差是 $\pm 10$ （MHz），总频差是 $\pm 10$ （MHz），负载电容是20（pF），负载谐振电阻是30（ $\Omega$ ），激励电平是0.01（mW），基准温度是 $-40+85$ （ $^{\circ}\text{C}$ ），插入损耗是0（dB），阻带衰减是0（dB），输入阻抗是0（k $\Omega$ ），输出阻抗是0（k $\Omega$ ）