

上海江苏浙江代理XJ4822新建CRT读出半导体管特性图示仪

产品名称	上海江苏浙江代理XJ4822新建CRT读出半导体管特性图示仪
公司名称	昆山市花桥镇明朗仪器设备经营部
价格	面议
规格参数	类型:半导体图示仪 品牌:新建
公司地址	中国江苏省昆山市花桥镇花安路183号赛格电子市场3E03
联系电话	86-0512-55182938 18912696036 15371476511

产品详情

xj4822/xj4822b型crt读出半导体管特性图示仪

xj4822 crt读出图示仪，外观新颖，技术先进，操作方便，能对各类二极管、三极管、场效应管等静态参数测试。光标测量数字读出给用户带来方便，二簇曲线显示对器件各类参数配对尤为方便。测试大功率器件时，可采用单次方式。配3kv测试台后vc可达3kv。·光标测量，字符读出，使各种静态参数包装、gm均可光标测量字符读出。·双簇显示用于对各种参数配对·最大测试功率近100w·阶梯电压 $\pm 10v + vb \pm 5v$ 内阻低特别适宜大功vmos管测试·最大vc达3000v（选配件）·过流报警断电

主要技术指标

集电极电流范围（ic） $10 \mu a/div \sim 1a/div$ 按1、2、5进制分16档二极管电流范围（ir） $0.2 \mu a/div \sim 5 \mu a/div$ 按1、2、5进制分5档ic、ir倍率 $\times 0.1$ 集电极电压范围（vc） $0.05v/div \sim 50v/div$ 按1、2、5进制分10档基极电压范围（vb） $0.05v/div \sim 1v/div$ 按1、2、5进制分5档二极管电压范围（vr） $100v/div \sim 500v/div$ 按1、2、5进制分3档阶梯电流范围（ib） $0.02 \mu a/step \sim 50ma/step$ 按1、2、5进制分16档阶梯电压范围（vb） $0.05v/step \sim 1v/step$ 按1、2、5进制分5档

集电极电压档级 0~10v、0~50v、0~100v、0~500v每档连续可调

功耗限止电阻 0~500k按1、2、5进制分11档 $\pm 10\%$

crt字符读出

垂直y：显示a/div（ic、ir）水平x：显示a/div

（vc、vr、vbe）阶梯s：显示a/step（ib\\vb）在按键按d状态下，移动游标“+”读出id、vd在按键按t状态下，移动游标“×”读出、gm

一般性能

使用电源 ac 220v/50hz

视在功率 约80va

外形尺寸	240b × 360h × 590dmm
重量	约17kg

注：xj4822b无光标测量，字符读出功能，其他性能、指标与xj4822相同。

本产品的加工定制是是，类型是半导体图示仪，品牌是新建，型号是XJ4822/XJ4822B，电压范围是0-500（V），扫频范围是1（MHz），电流范围是1（安培），适用范围是晶体管测试