

4810半导体管特性图示仪 图示仪，各种仪器

产品名称	4810半导体管特性图示仪 图示仪，各种仪器
公司名称	中山市东凤镇科颖仪器仪表商行
价格	面议
规格参数	类型:晶体管图示仪 品牌:上海新建
公司地址	中山市东凤镇东海西路18号东凤电子电器商贸城 7栋104卡
联系电话	86 0760 86172258/22622518 13702367992

产品详情

本公司销售仪器仪表、维修仪器仪表。

xj4810型/xj4810a型半导体管特性图示仪采用示波管显示半导体器件的各种特性曲线，并测量其静态参数。本仪器具有二簇曲线显示，双向集电极扫描电路，可以对被测半导体器件的特司长进行对比分析，便于对管或配件配对。本仪器ir测量达200na/div，配备扩展装置后，vc可达3kv；可测试cmos及ttl门电路传输特性；可对场效应管进行配对或对管测试；可测试三端稳压管特性。集电极扫描信号输出电压范围及电流容量 0~5v 10a (xj4810a) 0~10v 5a 0~50v 1a 0~100v 0.5a 0~500v 0.1a 基极阶梯信号阶梯电流 0.2 μ a/级~50ma/级，分17档(xj4810) 0.2 μ a/级~100ma/级，分18档(xj4810a) 阶梯电压 0.05v级~1v/级，分5档(xj4810) 0.1v级~2v/级，分5档(xj4810a) y轴偏转系数 集电极电流 10 μ a/div~0.5a/div，分15档(xj4810) 10 μ a/div~1a/div，分16档(xj4810a) 二极管电流 0.2 μ a/div~5 μ a/div，分5档 倍率 × 0.1 x轴偏转系数 集电极电压 0.05v/div~50v/div，分10档 0.05v/div~1v/div，分5档 二簇显示 二簇曲线左右分列显示并可左右位移 一般性能 适应电源 ac220v ± 10% 50hz ± 4% 视在功率 约50va (非测试状态) 约80va(最大功率) 外形尺寸 320b × 220h × 400dmm 重量 17kg

本产品的加工定制是是，类型是晶体管图示仪，品牌是上海新建，型号是4832