

上海新建，QT2型大功率晶体管特性图示仪

产品名称	上海新建，QT2型大功率晶体管特性图示仪
公司名称	深圳市宝安区新安中信达电子经营部
价格	面议
规格参数	类型:晶体管图示仪 品牌:中信达
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 宝安赛格电子城
联系电话	86 0755 27900976 13691919685

产品详情

产品简介:qt2型大功率晶体管特性图示仪可测量二极管、三极管的低频直流参数，最大集电极电流超过50a，能满足500va以下器件的测试。本机附有高压测装置，可对5kv以下的二极管、三极管进行击穿电压及反向漏电脑测试。其测试电流最高灵敏度可达0.5 μ /div。

集电极扫描信号

三极管	输出电压范围	电流容量
	0 ~ 10v	50a (脉冲阶梯) 20a (平均值)
	0 ~ 50v	10a (平均值)
	0 ~ 100v	5a (平均值)
	0 ~ 500v	0.5a (平均值)
二极管	0 ~ 5kv	5ma (最大)

基极阶梯信号

阶梯电流	1 μ a/级 ~ 200a/级，分17档
阶梯电压	0.05v级 ~ 1v/级，分5档
阶梯波形	正常 (100%)，脉冲 (10 ~ 40%)

y轴偏转系数

集电极电流	1 μ a/div ~ 5a/div，分21档
二极管电流	1 μ a/div ~ 500a/div，分9档
倍率	\times 0.5

x轴偏转系数

集电极电压	10mv/div ~ 50mv/div，分12档
-------	--------------------------

二极管电流 100v/div ~ 500v/div , 分3档

一般性能

有效显示面	10 × 10div(1div=0.8cm)
使用电源	ac220v/50hz
视在功率	约80va
	约300va(最大功率)
外形尺寸	300b × 408h × 520dmm
重量	30kg

本产品的加工定制是否, 类型是晶体管图示仪, 品牌是中信达, 型号是QT2, 电压范围是5000 (V), 尺寸是300B × 408H × 520D (cm), 电流范围是约300VA(最大功率) (安培), 适用范围是晶体管二极管测试, 属性是属性值