

新品供应阻抗分析仪IM7587

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 新品供应阻抗分析仪IM7587 |
| 公司名称 | 深圳市优测科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:日置/HIOKI 型号:IM7587 规格:215 × 200 × 348mm |
| 公司地址 | 深圳市龙华区民治街道北站社区创业花园177-180栋1108 (注册地址) |
| 联系电话 | 0755-21018117 17301946517 |

产品详情

新品供应阻抗分析仪IM7587

一 可信赖的高端机型3GHz

测试电压测量频率：1MHz~3GHz 测量时间：最快0.5ms (模拟测量时间)
测量值偏差：0.07% (测量频率1GHz时的代表值) 基本精度：±0.65% rdg.
紧凑主机仅机架一半大小，测试头尺寸仅手掌大小 丰富的接触检查 (DCR测量、Hi-Z筛选、波形判定) 分析模式下可以边扫描测量频率、测量信号电平边进行测量

主机不带测试治具。需要使用阻抗分析仪专用的测试治具。

二 新品供应阻抗分析仪IM7587基本参数 (精度保证时间1年，调整后精度保证时间1年) 测量模式 LCR (LCR测量)

测量参数 Z, Y, θ , Rs (ESR), Rp, X, G, B, Cs, Cp, Ls, Lp, D (tan δ), Q

精度保证范围 100 m Ω ~5 k Ω

显示范围 Z: 0.00m~9.99999 G / Rs, Rp, X: ± (0.00 m~9.99999 G) Ls, Lp: ± (0.00000 n~9.99999 G)

(0.00000~9.99999), Y: (0.000 n~9.99999 GS) G, B: ± (0.000 n~9.99999 GS), θ : ± (0.000~9.99999 °)

基本精度 Z: ±0.65 % rdg. θ : ±0.38 °

测量频率 1 MHz~1.3 GHz (设置分辨率100kHz)

测量信号电平 功率 (dBm)模式：-40.0 dBm~ +1.0 dBm 电压(V)模式：-10.0 dBm~ +10.0 dBm

输出阻抗 50 Ω (10 MHz时)

显示 彩色TFT 8.4英寸, 触摸屏

测量时间 最快0.5ms (FAST、模拟测量)

功能 接触检查、比较器

接口 EXT I/O (处理)

电源 AC 100~240V

体积和重量 主机: 215W × 200H × 348D mm, 8.0 kg 测试头: 90W × 64H × 24D mm, 300 g
附件 测试头 × 1, 连接线 × 1, 使用说明书 × 1, CD-R (通讯说明书) × 1, 电源线 × 1

三 新品供应阻抗分析仪IM7587特点

LCR模式与分析模式，2种测量模式可灵活运用于生产线；智能化的精确测量：附带丰富功能的分析模式，接触检查(DCR测量和Hi-Z筛选)，节省空间的紧凑型机身。

购买阻抗分析仪，请拨打优惠热线：

公司总机：0755-21018117 0755-21018517手机17301946517微信 utest01企业微信公众号：UTESTEKQQ
2872348628邮箱：utestek@utestek.com地址：深圳市龙华区民治街道创业花园177栋3楼301室