

TH2828S自动元件分仪

产品名称	TH2828S自动元件分仪
公司名称	上海昕圣电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	类型: 品牌:江苏 型号:TH2828S
公司地址	上海上海市徐汇区上海市桂林路565号
联系电话	86 021 51879809/31262310 13817500239

产品详情

th2828s 自动元件分析仪

性能特点

阻抗测量范围最宽的自动平衡电桥技术
四端对端口配置,有效消除测试线电磁耦合
测试频率20hz-1mhzth2828s
以1mhz分辨率任意编程
频率、交直流电压、电流扫描及图形分析能力
基本准确度0.05% 最高达25ms/次的测量速度
@1mhz 320 × 240点阵大型图形lcd显示
六位读数分辨率 可测量22种阻抗参数组合
30 ,100 可选信号源输出阻抗

交流测试信号可编程
至20v(选件) 内部可编程
直流偏置 ± 40v/100ma
(选件) 外置偏流源至4
0a(配置两台th1775) 电
压或电流的自动电平调
整(alc)功能 v、i测试
信号电平监视功能 20
组内部仪器设定可供储
存/读取 内建比较器,1
0档分选及计数功能
rs232c, handler, gpib (th2
828a为选件) 接口 2m
/4m测试电缆扩展(选件,
仅th2828/th2828s) usb
接口供仪器设定数据的
外存

简要介绍

th2828系列元件测试仪是采用当前国际上最先进的自动平衡电桥原理研制成功的新一代阻抗测试仪器，其0.05%/0.1%的基本精度、20hz—1mhz的频率范围及高达100m 的阻抗测试范围可以满足元件与材料的一切测量要求，特别有利于测量低esr电容器和高q电感器的测量。其支持20v交流测试信号和40v直流偏置的高功率测试条件及列表扫描能力将有利于用户扩展元件评价的能力。四端对的端口配置方式可有效消除测试线电磁耦合的影响，将低阻抗测试能力的下限比常规五端配置的仪器向下扩展了十倍。

th2828s还具备对各种电子元器件进行频率响应、交流信号电压/电流、直流偏置电压/电流的分析能力，可用于诸如传声器、谐振器、电感器、陶瓷电容器、液晶显示器、变容二极管、变压器等进行诸多电气性能的分析。 th2828系列产品是电子元器件设计、检验、质量控制和生产测试强有力的工具。它的优良性能和功能为电路设计和开发以及材料（电子材料和非电子材料）的研究和开发提供了强有力的工具。 th2828系列产品以其卓越的性能可以实现商业标准和军用标准如iec和mil标准的各种测试。

本产品的类型是元件，品牌是江苏，型号是TH2828S，产品单价是54000.00，发货期限是10