

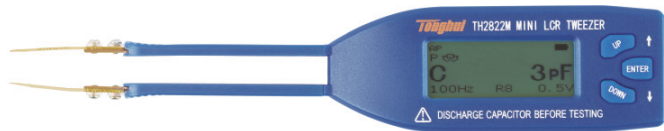
元器件参数测试仪器

TH2822M 迷你LCR表

NEW

性能特点

- 灵巧、便携的外观设计
- 提供三种输入阻抗自动匹配测量
- 带有DCR、导通功能
- 12mA左右超低功耗
- 最高10kHz的可选频率
- 智能化的自动LCR选择功能
- 1%，5%，10%，20%的容限比较模式
- D/Q分辨率0.001
- 数据显示保存功能
- 开关机均可对电池充电
- 实时的功能配置选择与工作状态保存能力
- 标配Mini-USB通讯接口，SCPI命令集



标配 Mini USB

TH2822M

体积：181.5mmx34mmx20mm
净重：0.05kg

应用

- 无源元件的阻抗参数评估
- 印制电路板、继电器、开关、电池等的阻抗评估
- 主要用于一些封装小的贴片元件

技术参数

产品型号	TH2822M
功能	
显示	LCD液晶显示
基本测量准确度	0.5%
测试频率	100Hz, 125Hz, 1kHz, 10kHz
AC信号电平	0.5 Vrms
信号源输出阻抗	100Ω、1kΩ、10kΩ
DCR测量功能	有
测试参数	主参数：L / C / R / Z / DCR / OS 副参数：D/Q/θ
测试速度	2次 / 秒
等效方式	串联、并联
参数及等效方式	手动、自动
量程方式	自动
测试端配置	两端
容限比较模式	1%，5%，10%，20%
通讯接口	Mini-USB（虚拟串口）
供电	
电池型号	MLK 403030, 3.7V 200mAH可充电电池
自动关机设定	30sec, 60sec, 120sec

随机附件

MINI USB 通讯电缆
TH26028A 交流电源适配器