

关于Keithley2450数字源表

产品名称	关于Keithley2450数字源表
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:吉时利 型号:2450 产地:美国
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区工人路A栋920
联系电话	0755-27538807 13145876435

产品详情

Keithley2450数字源表

2450是吉时利的新一代数字源表源测量单元（SMU），并且能在您指尖真正实现欧姆定律（电流、电压和电阻）测试。其新颖的图形用户接口（GUI）和先进的容性触摸屏技术方便直观使用。此技术能让学习曲线短并让工程师和科学家更轻松、更聪明地工作而且更快速地学习。2450是一款适合所有人的通用SMU，特别适于分析当今现代缩微半导体、纳米器件和材料、有机半导体、印制电子产品及其它小尺寸和低功率器件的特性。所有这一切，加上传奇的吉时利高精度、高分辨率、高准确度和高可靠性，为工程师和科学家提供全新层次的Touch, Test, Invent以获得全新、直观的源测试体验。2450数字源表主要特点及优点

- 5英寸、高分辨率容性触摸屏图形用户界面
- 0.012%基本测量准确度和6位半分辨率
- 增强灵敏度20mV和10nA源/测量范围
- 源和阱（4象限）操作
- 4种“个性”模式用于快速设置和测量
- 上下文相关的前面板帮助
- 前面板输入香蕉头插座；后面板输入三同轴连接
- 2450型增强SCPI和TSP脚本编程模式

- 2400型SCPI兼容编程模式

- 前面板USB内存端口用于数据/编程/配置I/O

特征：

分析仪、曲线追踪器和 IV 系统的功能，成本仅为一小部分

200V, 1A, 20W

五英寸高分辨率电容式触摸屏 GUI

0.012% 的基本测量精度，6 1/2 位分辨率

增强灵敏度

源和同步（4 象限）操作

四种“Quickset”模式，用于快速设置和测量

内置上下文相关的前面板帮助

前面板输入香蕉插孔

后面板输入三轴连接

2450 SCPI 和 TSP 脚本编程模式

2400 型 SCPI 兼容编程模式

用于数据/编程/配置 I/O 的前面板 USB 内存