

回收二手仪器Keithley2400数字源表吉时利2400C

产品名称	回收二手仪器Keithley2400数字源表吉时利2400C
公司名称	深圳市普瑞达电子仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:吉时利 型号:Keithley2400 数量:10
公司地址	深圳市宝安区新桥街道沙企社区中心路18号高盛大厦A416 (注册地址)
联系电话	15019435923

产品详情

深圳市普瑞达电子仪器有限公司

公司地址：深圳市宝安区沙井中心路18号高盛大厦----- 商品品牌：(销售-回收仪器仪表，深圳中瑞仪科) 商品型号：2400 商品价格：面议或电议 商品详情：

- 设计用于高速直流参数测度 · 吉时利2400系列提供宽动态范围：10pA to 10A, 1 μ V to 1100V, 20W to 1000W · 四象限工作 · 0.012%的精确度，5 1/2 的分辨率
- 可编程电流驱动和电压测量钳位的6位线电阻测量 · 在4 1/2 数位时通过GPIB达1700读数/秒
- 内置快速失败/通过测试比较器 · 可选式接触检查功能 · 数字I/O提供快速分选与机械手连接 · GPIB, RS-232, 和触发式连接面板 · TestPoint and LabVIEW驱动 吉时利SourceMeter (数字源表) 系列是专为那些要求紧密结合激励源和测量功能，要求精密电压源并同时进行电流与电压测量的测试应用而设计的。所有源表均由一个精密的、低噪声、高稳定的带回读功能的直流电源和一个低噪声、高重复性、高输入阻抗的5 1/2位多功能表组成，形成了紧凑的单通道直流参数测试仪。其功能相当于电压源、电流源、电压表、电流表和电阻表的综合体。通信、半导体、计算机、汽车与医疗行业的元件与模块制造商都将发现，源表仪器对于各种特征分析与生产过程测试都极具实用价值。吉时利2400型数字源表是一种功率为20 W的仪器，能够提供并测量从 $\pm 5 \mu$ V (源) 和 $\pm 1 \mu$ V (测量) 到 ± 200 V的直流电压，以及从 ± 10 pA到 ± 1 A电流。它非常适合于测试各种器件，包括二极管、电阻、电阻网络、有源电路保护器件，以及便携式电池供电设备和元件。它也可以用作系统电源和IDDQ测试应用。