

# keithley2420吉时利2410数字源表

产品名称	keithley2420吉时利2410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/个
规格参数	
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

回收keithley2420吉时利2410数字源表

吉时利2400 万用表 主要特点及优点:

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  $\mu$  V to 1100V, 20W to 1000W

四象限工作

0.012%的精确度,51?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\*实用价值。

吉时利2400型数字源表是一种功率为20W的仪器,能够提供并测量从 $\pm 5 \mu V$ (源)和 $\pm 1 \mu V$ (测量)到 $\pm 200V$ 的直流电压,以及从 $\pm 10pA$ 到 $\pm 1A$ 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。