

# Keithley吉时利2601B数字万用表【2601B】【全新供应+回收】

产品名称	Keithley吉时利2601B数字万用表【2601B】【全新供应+回收】
公司名称	东莞市天美电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:吉时利 型号:2601B 成色:全新
公司地址	广东省东莞市樟木头镇樟罗西城路31号22栋818室
联系电话	13427892752 13427892752

## 产品详情

Keithley 2600B 系列系统 SMU 仪器是业界标准电流-电压源和测量解决方案，适用于高度自动化生产测试应用。双通道和单通道型号都紧密集成一个精密电源、真正电流源、数字万用表和具有脉冲生成功能的电子负载。另外，TSP 技术可运行完整测试程序，适用于自动化系统应用，TSP-链路技术允许菊花式链接多 64 条通道，适用于大容量并行测试。

Keithley 2600B系列SMU 型号

型号通道大电流源/量程大电压源/量程测量分辨率（电流/电压）电源

[2602B](#) 2

[2604B](#) 2

[2611B](#) 1

<a href="#">2612B</a>	2
<a href="#">2614B</a>	2
<a href="#">2634B</a>	2
<a href="#">2635B</a>	1
<a href="#">2636B</a>	2

## Keithley 2600B系列SMU 概述

完整的生产测试，无需牺牲空间满足您的所有生产测试需求，在同一空间内有两条完全隔离的宽动态源和测量通道。每条 40 W 通道提供 6 位精确分辨率源，在小于 100 s 脉冲宽度和设定值的 0.1% 范围内，测量 10 A 到 0.1 fA 和 200 V 到 100 nV。使用 2600B 简化 FET 测试特点

在同一空间内可有 2 条通道

宽的电压和电流动态范围

高度准确的 100 s 脉冲可扩展直流生产测试能力

嵌入式脚本提供无与伦比的生产吞吐量测试脚本处理器 (TSP) 技术可在 SMU 仪器内嵌入和执行完整测试程序，提供业界佳性能。使用 2600B 系列进行二极管生产测试特点

消除与 PC 之间耗时的总线通信

数据处理和流量控制

通用型探头/处理程序控制

系统性能，无主机 TSP-Link 技术支持扩展多达 64 条通道，支持高速、SMU-per-pin 并行测试（而不使用主机）。<500 ns 时所有通道同时独立受控。使用 Keithley 2600B 系列仪器增加多引脚设备的生产吞吐量特点

支持 <500 ns 通道间同步

可达 32 条或 64 条独立 SMU 通道

随着测试要求变化轻松重新配置