

# 泰克Tektronix DPO4104B-L数字荧光示波器

产品名称	泰克Tektronix DPO4104B-L数字荧光示波器
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:Tektronix泰克 型号:DPO4104B-L 产地:德国
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

产品简介：

- 泰克DPO4104B-L数字示波器标配USB连接
- 41种自动测量
- 采用 Wave Inspector 控件进行快速波形导航、自动串行和并行总线分析、极限和模板测试以及自动功率分析
- 为您提供了所需的多功能工具，简化和加快了复杂设计的调试工作
- DPO4000B系列体积小巧，节约了平台或桌面上宝贵的空间
- 全面广泛的功能，加速调试的每一阶段
- 选配应用支持：功率分析、极限和模块测试、HDTV 和定制视频分析
- 多功能混合信号设计调试工具
- 可以用一台仪器来分析多达 20 个模拟和数字信号，快速查找和诊断复杂设计中的问题
- 由于高达100 MHz的带宽及所有通道上5倍的过采样率，您可以获得必要的性能，满足当前许多主流应用的需求
- 所有通道上标配高达5M 点的深记录长度，可以捕获长信号活动窗口，同时保持精细的定时分辨率。
- 多通道建立和保持触发

- 所有通道带宽高达 1 GHz 以及 5X 过取样，确保您拥有查看快速变化信号细节的性能。
- MagniVu 高速采集在数字通道上提供 60.6 ps 的精细定时分辨率

#### 主要性能指标：

- 1 GHz、500 MHz、350 MHz 和 100 MHz 带宽型号
- 2 个和 4 个模拟通道型号
- \*大波形捕获速率 >50000 wfms
- 标准无源电压探头，容性负载低于 4 pF，500 MHz 或 1 GHz 模拟带宽
- \*触发套件
- 选配串行触发和分析功能：I2C、SPI、CAN、LIN、RS-232/422/485/UART和I2S/LJ/RJ/TDM自动串行触发、解码和搜索选项
- 混合信号设计和分析：并行自动触发、解码和搜索功能；多通道建立时间和保持时间触发
- MagniVu™ 高速采集技术，在数字通道上提供了121.2 ps的精细定时分辨率

#### 简便易用功能：

- Wave Inspector 控件为波形数据提供方便导航和自动搜索
- 41 个自动测量和 FFT 分析可简化波形分析
- TekVPI 探头接口支持有源探头、差分和电流探头进行自动缩放和单位设置
- 并行总线上自动触发、解码和搜索
- 逐个通道阈值设置
- 体积小，重量轻- 仅厚5.8 英寸(147mm)，仅重11磅(5公斤)
- 10.4 寸(264 mm) 高亮度 XGA 彩色显示器

#### 连接能力：

- 前面板和后面板各有两个 USB 2.0 主机端口，可快速方便实现数据存储、打印及连接 USB 键盘
- 后面板上有 USB 2.0 设备端口用于连接 PC 或直接打印到 PictBridge 兼容打印机
- 集成 10/100/1000BASE-T 以太网端口实现网络连接，视频输出端口用于将示波器显示输出到监视器或投影仪

· 可选的串行触发和分析 - I2C、SPI、USB、以太网、CAN、LIN、FlexRay、RS-232/422/485/UART、MIL-STD-1553 和 I2S/LJ/RJ/TDM 的自动串行触发、解码和搜索选项