

Tektronix泰克DPO4034B数字荧光示波器

产品名称	Tektronix泰克DPO4034B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/个
规格参数	品牌:泰克 型号:DPO4034B 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

主要性能指标

1 GHz, 500 MHz, 350 MHz 带宽型号

4 通道型号

16 条数字通道(MSO 系列)

所有通道上高达5 GS/s 的采样率

所有通道上20 M点的记录长度

>50,000?wfm/s的大波形捕获速率

标配无源电压探头, <4 pF 电容负荷及500 MHz或1 GHz 模拟带宽

成套触发

简便易用功能

Wave Inspector?控制功能, 轻松导航和自动搜索波形数据

29种自动测量、波形直方图和FFT分析, 简化波形分析

TekVPI?探头接口支持有源探头、差分探头和电流探头, 自动定标和确定单位

10.4 英寸(264 mm) XGA 彩色显示器

体积小，重量轻 - 仅厚5.4英寸(137mm)，仅重11磅(5公斤)

连接能力

USB 2.0 主控端口四个，前后面板各两个，用于迅速简便地存储数据、进行打印及连接USB 键盘

后面板上的USB 2.0设备端口，简便地连接PC或直接打印兼容PictBridge?的打印机

集成10/100/1000BASE-

T以太网和VGA端口，用于连接网络，VGA视频输出端口，可以把示波器显示画面导出到监视器或投影仪上

选配串行触发和分析功能

I2C, SPI, USB, 以太网、CAN、LIN、FlexRay、RS-232/422/485/UART、MIL-STD-1553 和I2S/LJ/RJ/TDM
自串行总线的自动触发、解码和搜索

混合信号设计和分析(MSO系列)

并行自动触发、解码和搜索功能

每条通道独立设置门限

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60.6 ps的精细定时分辨率

选配应用支持

电源分析

极限和模板测试

HDTV和自定义视频分析