

Tektronix泰克DPO5204B示波器 2GHz 10GS/s采样率

产品名称	Tektronix泰克DPO5204B示波器 2GHz 10GS/s采样率
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:DPO5204B 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

性能与分析适用更的设计验证现阶段迅速数据速率和更小按时裕量设计必须数字示波器具备杰出的信号采集特性与分析作用。澳波 MSO/DPO5000B 系列产品给予出色的数据信号高保真，2 GHz 和 10 GS/s 采样速率，且有剖析和数学作用，达到你的操作台和学校实验室必须。在数字示波器上可以运作根据 Windows 的分析系统。MSO 型号规格包含 16 个数据按时安全通道，全部型号规格能够配置为编解码常见的串行通信协议书，为你的系统软件给予全方位主视图

MDO4054C 是 Tektronix 的 4 安全通道、500 MHz、20 MPts、5 GS/s 混和域数字示波器。

特点：

内嵌 3 GHz 频谱仪 (MDO4054C SA3)

4个模仿安全通道；16 个可选择额外数据安全通道

500 MHz 网络带宽，可提升至 1 GHz

达到 5 GS/s 的采样频率

全部安全通道上 20 M 纪录长短

340,000 wfm/s 大波型捕获率

具备 3.9 pF 电容器负荷和 500 MHz 仿真模拟网络带宽标准的无源电流摄像头

可选择随意波型/信号发生器

可选的 16 安全通道逻辑分析仪，全部通道的纪录长短为 20 M

可选择协议书检测仪

数字电压表/工作频率电子计数器 – 澳波提供，需申请注册

可更新性：根据需要加上仿真模拟网络带宽、频谱仪、信号发生器、数据安全通道或协议书剖析

支持定制且可彻底升级的 6 合 1 集成化数字示波器，可同步洞悉仿真模拟、数据和射频信号

发布全世界特性强的 6 合 1

集成化数字示波器，包含频谱仪、随意/信号发生器、逻辑分析仪、协议书检测仪和

DVM/工作频率电子计数器。MDO4000C 系列产品具备简单高效地解决棘手的嵌入式应用考验所需要的特性。当配备集成化频谱仪时，这是唯一能够与此同时同步收集仿真模拟、数据和频域的仪器设备，特别适合融合无线通讯 (IoT) 和 EMI 故障处理。MDO4000C

是完全支持定制和充分可升级的，因而大家可以如今或之后加上您需要的仪器设备。