

tektonix泰克MDO4054-3数字示波器二手租售回收

产品名称	tektonix泰克MDO4054-3数字示波器二手租售回收
公司名称	东莞市塘厦迅捷电子仪器经营部
价格	.00/台
规格参数	品牌:tektonix泰克 型号:MDO4054-3 产地:美国
公司地址	东莞市塘厦镇塘厦大道北513号一楼C261号
联系电话	13539042957

产品详情

不止是功能强大的示波器

当今的工程设计是处理器、串行总线和无线接口的复杂组合。MDO4000C 的核心就是与可扩展平台配套的的泰克[示波器](#)。按照测试需求自定义。添加 16 个逻辑通道、一个 50 MHz 任意波形/函数发生器、协议分析和集成真 硬件 3 或 6 GHz [频谱分析仪](#)可帮助解决复杂设计 挑战。

特点

- 集成触发采集系统，超过 125 种时域与频域触发组合
- 通过 Wave Inspector 控件达到 20 M 点记录长度
- 频谱分析硬件实现真正频谱分析
- 可扩展功能确保完全满足未来的需求

准确测量很重要

简单来说，MDO 系列示波器旨在实现准确的测量，可以无比地查看您的设计。MDO4000C 测量实际采集数据，而许多其他仪器仅通过测量显示数据来提供截屏视图。不止如此。与许多竞争对手相比，我们提供更高技术规格，确保 MDO4000C 让您在测量时拥有十足把握。毕竟，测量精度影响设计完整性。为什么要采用不够准确的设备？

[我们为 15 项测量提供保证。他们为 4 项测量提供保证。了解其重要性。](#)

业内的探头 - 随附在所有购买中。

在检查测量信号路径时，探头都是不容忽视的关键要素。在购买 MDO4000C 时，价格已经涵盖业内优异性能探头。由于拥有负载 (3.9 pF) 和可匹配您示波器的带宽，TPP 系列探头将成为您日常使用的随身探头。

[了解探头对测量的影响](#)

[了解 Tektronix 探头如何提高精度](#)

特点

- TPP 系列探头为标配，每条模拟通道一只
- 3.9 pF 的业内优异电容性能的探头
- 500 MHz 或 1 GHz 探头带宽，可满足示波器的带宽

无线测量，登上全新高度

无论以前的 RF 测量是让您舒心还是烦心，装有集成硬件频谱分析仪和 SignalVu-PC 软件的 MDO4000C 示波器均能让您顺利完成 RF 测量。与那些提供 FFT “频谱分析”的示波器不同，带有真正频谱分析仪的 MDO4000C 提供触发式采集系统，此系统跨越模拟、数字和频谱分析仪通道集成。它可以在高达 6 GHz 频率的环境中进行 RF 测量，并将频域中的事件与导致这些事件的时域现象相关联。

[MDO4000 系列与常规范围 FFT](#)

[使用混合域示波器测量数字信号、模拟信号和 RF 信号](#)

特点

- 选配的 3 或 6 GHz 频谱分析仪
- 业内唯一一款真正集成的频谱分析仪硬件
- 用模拟和数字波形进行了时间同步的频谱分