

回收MSO4104B示波器

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 回收MSO4104B示波器 |
| 公司名称 | 东莞市塘厦荣泰电子仪器经营部 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:泰克 型号:MSO4104B |
| 公司地址 | 东莞市塘厦镇塘厦大道63号 |
| 联系电话 | 13790664476 13790668376 |

产品详情

回收MSO4104B 混合信号示波器

东莞市荣鑫仪器回收有限公司

联系人:陈先生 (经理)

手机 : 13790664476

QQ : 3074314448

电子邮箱 : rongxinyq@163.com

地址 : 广东省 东莞市 塘厦镇 塘厦大道63号

本公司长期回收销售 : 万用表 示波器 网络分析仪 频谱分析仪 信号发生器 LCR测试仪 电桥 电源 综合测试仪 GPIB卡 等世界著名品牌产品。

回收专线 : 13790668376 陈先生 欢迎来电 加Q咨询 !

MSO4104B 混合信号示波器

加快调试的每一个阶段 ! 完善的调试平台 , 从探测开始

MSO4104B混合信号示波器拥有高达1 GHz的带宽和5 GS/s的采样率 , 为查看快速变化的信号细节提供了所需的性能。由于多达20条通道 , 您可以使用一台仪器 , 同时分析模拟信号、数字信号和串行信号。再加上自动串行和并行总线分析、创新的Wave Inspector®控制功能和自动电源测量功能 , MSO4104B列

为您提供了所需的多功能工具，加快了复杂设计的调试工作。

MSO4104B/MSO4104B泰克的详细资料

MSO4104B示波器主要性能指标

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的最大波形捕获速率

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

成套高级触发 MSO4104B示波器简便易用功能

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) MSO4104B示波器连接能力

USB 2.0 主控端口四个，后后面板各两个，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

MSO4104B示波器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

MSO4104B示波器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

MSO4104B示波器选配应用支持

电源分析

极限和模板测试

HDTV和自定义视频分析