

泰克 , MSO4054B、 500MHz , MSO-4054B

产品名称	泰克 , MSO4054B、 500MHz , MSO-4054B
公司名称	上海五久自动化设备有限公司
价格	.00/纸箱
规格参数	
公司地址	青浦区金泽镇练西公路2850号1幢1层C区192室
联系电话	86-02169017280 15801824596

产品详情

泰克 , MSO4054B 四通道混合信号数字示波器500MHz , MSO-4054B

加快调试的每一个阶段！完善的调试平台，从探测开始 MSO/DPO4000B系列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，MSO/DPO4000B系列为您提供了所需的多功能工具，可以简化了加快复杂设计的调试工作。型号 带宽 记录长度模拟通道数字通道 DPO4054B 500 MHz 20 M 4 -- 主要特点和优点主要性能指标 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和自定义视频分析多功能混合信号设计调试工具通过MSO/DPO4000B系列示波器，您可以使用一台仪器查看模拟信号、数字信号和串行信号，迅速找到和诊断复杂的嵌入式系统设计中的问题。由于高达1 GHz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，查看快速变