

# 美国Tektronix泰克DPO5104示波器1G带宽4通路示波器销售租赁维修上海精汐供用

产品名称	美国Tektronix泰克DPO5104示波器1G带宽4通路示波器销售租赁维修上海精汐供用
公司名称	上海精汐电子科技有限公司
价格	6800.00/件
规格参数	品牌:TEKTRONIX 型号:DPO5104 产地:美国
公司地址	上海市奉贤区金海公路6055号11幢5层（注册地址）
联系电话	18717890304 18717890304

## 产品详情

美国Tektronix泰克DPO5104示波器1G带宽4通路示波器销售租赁维修上海精汐供用

MSO/DPO5000混合信号示波器系列加快调试的每一个阶段！高端的性能，开放式的平台

美国Tektronix，DPO5104示波器租赁，1G带宽示波器出租，上海精汐供用MSO/DPO5000混合信号示波器系列拥有高达2 GHz的带宽和10 GS/s的采样率，提供了经济而又功能强大的基于Windows的示波器。它提供了十几种不同的应用软件，您可以使用一台仪器测试多种不同的应用。泰克独有的功能如Fast Acq和DPX技术及杰出的触发套件，可以迅速发现其它示波器漏掉的间歇性事件。再加上完善的分析工具和创新的Wave Inspector控制功能，MSO/DPO5000系列为您简化和加快复杂设计调试提供了所需的多功能工具。数字和混合信号示波器MSO5000, DPO5000 Series

Tektronix DPO5104泰克数字示波器的技术指标

2 GHz, 1 GHz, 500 MHz, 350 MHz 四种带宽型号一条或两条通道上高达10 GS/s的实时采样率，所有通道上高达5 GS/s 的采样率MultiView Zoom™ 高达250 M 点记录长度FastAcq™ 采集技术，>250,000 wfm/s 的Z大波形捕获速率FastFrame™ 分段存储器采集模式，>310,000 帧/秒的捕获速率标配无源电压探头，提供了<4 pF 电容负荷及500 MHz 或1 GHz 模拟带宽16 条数字通道(MSO 系列)用户可以选择带宽限制滤波器，改善低频测量精度众多集成的触发功能

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MyScope自定义控制窗口和鼠标右

键菜单，提供了杰出的效率53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，自动设定量程和显示单位10.4英寸(264 mm)明亮的XGA 彩色显示器，带触摸屏体积小，重量轻 - 仅厚8.12英寸(206mm)，重不到15磅(6.7 公斤)

连接能力六个USB 主控端口，前面板两个，后面板四个，迅速简便地存储数据、进行打印及连接USB 外设后面板上提供了USB设备端口，简便地连接PC或通过适配器进行GPIB 控制集成10/100/1000BASE-T 以太网端口，用于连接网络；视频输出端口把示波器显示画面导出到监视器或投影仪上Microsoft Windows 7 64 位操作系统，简便连接及集成到用户环境中。

## 应用

数字产品设计和调试

电信 / 数据通信 / 视频标准模板测试

瞬态异常现象观测

电源测量

视频产品设计和调试

频谱分析

汽车电子

生产测试

电机

生物医学

工业控制

上海精汐电子科技有限公司是一家提供电子仪器销售，租赁，维修及售前售后技术服务为一体的电子科技有限公司。简称“精汐电子”，公司货物来源宽广，销售市场广泛，售后服务快捷。

通过与分销伙伴的紧密合作，凭借覆盖国内的网络营销服务，致力于为客户提供专注、方便、快捷的本地化服务。以科技铸就信赖、以技术服务社会。我公司与众多仪器厂家有着良好的合作关系，能提供专注的服务、优质的产品、优惠的价格。自成立以来，秉承“一切为客户着想”的服务理念，并在国内外各厂商的支持下，本着“以人为本、科学管理、价格公道、优质服务”的思想，深得各地经销商和终端用户朋友的信赖和认同。

## 免责声明

本手册仅供参考，不构成任何的合约或承诺，上海精汐电子科技有限公司试图在本手册中提供准确的信息，但不保证手册内容不含有技术性描述误差或印刷性错误，

上海精汐电子对此不承担任何责任。上海精汐电子保留在没有通知或提示的情况下对本手册内容进行修改的权利。