

MSO5072/MSO5074/MSO5102/MSO5104/MSO5204/MSO5354普源数字示波器

产品名称	MSO5072/MSO5074/MSO5102/MSO5104/MSO5204/MSO5354普源数字示波器
公司名称	成都虹威科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:普源 型号:MSO5072 产地:四川成都
公司地址	武侯区武科西一路65号优博中心C座502室
联系电话	028-85363498 15828202898

产品详情

MSO5000系列数字示波器是基于RIGOL UltraVision II代技术的高性能经济型数字示波器。

开关电源环路分析功能——伯德图(需要选配MSO5000-AWG选件)

MSO5000伯德图功能，可以直观地提供测试曲线及数据，帮助工程师通过分析相位裕度和增益裕度等参数，快捷判断系统稳定性。

七合一集成示波器

集7种独立仪器于一体，包括一台示波器、一台16通道逻辑分析仪、一台频谱分析仪、一台任意波发生器(选件)、一台数字电压表、一台高精度频率计和累加器以及一台协议分析仪。

9英寸多点触控电容屏

9英寸多点触控电容屏，支持多种手势操作，给使用者提供大限度优化地交互体验。

便捷的Web Control远程控制

用户只需在Web浏览器的地址栏内输入示波器的IP地址，就可以打开Web Control控制软件，轻松搞定远程控制。

支持多达45万帧硬件波形录制分析

硬件波形录制功能采用了分段存储技术，可以通过设定触发条件实现有选择性地捕获和存储用户关注的信号，并在信号上标记时间，这样既保证了捕获的高效性，又进一步扩展了波形观测的总时间。

波形捕获率高达每秒50万次

高达500,000wfms/s的波形捕获率，可以快速地发现信号中存在的毛刺和其他偶发事件，从而极大地提高了工程师的调试效率。

超高的采样带宽比

MSO5000系列提供了350MHz带宽下高8GSa/s的实时采样率，约23倍的采样带宽比使其在同级别示波器产品中占据好地位，同时具备200Mpts的超长波形存储深度。

全内存硬件测量

同时观察并准确测量两路频率相差很大的信号，全内存硬件测量可以在具有340k个上升沿的波形中测得准确的频率值。