

# DSO9254A 混合信号示波器MSO9254

产品名称	DSO9254A 混合信号示波器MSO9254
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:泰克 型号:MSO9254 产地:美国
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区工人路A栋920
联系电话	0755-27538807 13145876435

## 产品详情

### Keysight安捷伦MSO9254A/DSO9254A 混合信号示波器

MSO9254A 是 Keysight Agilent 的 2.5 GHz、4+16 通道混合信号示波器。测量电子电路或组件中随时间变化的电压或电流信号，以显示振幅、频率、上升时间等。应用包括故障排除、生产测试和设计。MSO9254 A 是 Keysight Agilent 的 2.5 GHz、4+16 通道混合信号示波器。测量电子电路或组件中随时间变化的电压或电流信号，以显示振幅、频率、上升时间等。应用包括故障排除、生产测试和设计。

附加功能：

带宽：2.5 GHz

通道：4 个模拟和 16 个数字

采样率：20 GSa/s

记录长度：40 Mpts

串行协议应用程序，包括 I2C、SPI、RS-232、CAN、LIN Flexray、JTAG 和 USB 2.0

包括以太网在内的串行物理层应用

抖动分析应用程序，包括 EZJIT 和 EZJIT Plus

本底噪声：50 mV/div 时为 1.24 mVrms

典型上升/下降时间：253 ps (10-90%)、174 ps (20-80%)

操作系统：Windows 7

显示尺寸：15英寸

仪器三合一：示波器、逻辑分析仪和协议分析仪

通过每通道 20 Mpts 内存捕获更多数据，可升级至 1 Gpts

通过 20 GSa/s 采样率和 InfiniiScan 触发查看更多信号细节

通过广泛的一致性、协议和分析应用扩展您的测量能力：串行协议、FPGA 动态探头、抖动分析，包括 EZJIT、MATLAB 等