

# 美国安捷伦DSO5054A数字示波器

产品名称	美国安捷伦DSO5054A数字示波器
公司名称	深圳市泰立仪器仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市福田区深南中路3037号南光捷佳大厦1926室
联系电话	86-075582513866/82513966/83981166 13662293686

## 产品详情

### 美国安捷伦[DSO5054A](#)数字示波器

深圳泰立仪器仪表有限公司专业代理美国安捷伦,为您提供最优惠价格,欢迎来电咨询!

电话: 0755-82513966 15889334639 杨先生

### 美国安捷伦 DSO5054A 数字示波器简介:

Agilent InfiniVision 5000系列示波器是价格最低、体积最小的 InfiniVision示波器，却能提供快速的更新速率和最短的“静寂时间”，这意味着您可以耗费更少的时间发现偶发信号，同时提高捕获毛刺信号的概率。5000系列示波器集快速采样率、深存储器和出色的更新速率于一身，这些示波器帮助您避免了典型台式示波器的不足之处。

美国安捷伦 DSO5054A [数字示波器](#)主要技术指标：

外形小巧，性能强大的示波器

500 MHz

4通道

2 GSa/s采样率

MegaZoom III存储和显示技术

1 Mpts采集存储器

每秒高达100,000个波形的实时更新速率

高清晰XGA ( 1024 x  
768 ) 显示器 , 256个亮度等级

完整的连接标准

USB ( 2主机端口、 1设备端口 )、 LAN、 GPIB、 100 MBit LAN

XGA显示

可以实现完全远程控制 , 具有网络浏览器界面

兼容LXI-C标准

型号	DSO5012A	DSO5014A	DSO5032A	DSO5034A	DSO5052A	DSO5054A
通道数	2	4	2	4	2	4
带宽	100MHz	100MHz	300MHz	300MHz	500MHz	500MHz
采样率	每个通道2 GSa/ 秒				半通道 4 GSa/秒, 每通道 2 GSa/秒	
存储深度	标配半通道 1 Mpts1, 每通道 500 kpts 选件 080: 半通道 8 Mpts1, 每通道 4 Mpts					
垂直分辨率	8 位, 高分辨率或平均模式下最高达 12 位					
峰值检测	1 ns 峰值检测		500 ps 峰值检测		250 ps 峰值检测	
垂直缩放	垂直扩展					
最大输入电压	CAT I 300 Vrms, 400 Vpk; 瞬态过压 1.6 kVpk					
动态范围	± 8 div					
时基范围	DSO5052A、DSO5054A: 1 ns/ 格至50 s/ 格 DSO5032A、DSO5034A: 2 ns/ 格至50 s/ 格 DSO5012A、DSO5014A: 5 ns/ 格至50 s/ 格					
水平模式	主模式(Y-T)、XY、延迟缩放和滚动					

输入耦合	直流、交流和接地					
输入阻抗	1 M $\pm$ 1%    12 pF 或 50 $\pm$ 1.0%, 可选					
触发条件选择	边沿、脉冲宽度、码型、TV、持续时间					