

# 供应DSOX3034A

产品名称	供应DSOX3034A
公司名称	东莞市塘厦亚飞电子仪器经营部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中112号
联系电话	13790350056

## 产品详情

东莞市亚飞电子仪器有限公司

联系人：欧阳群飞（经理） 手机：13790350056（同微信号）

服务QQ：1156648336（24小时在线，欢迎咨询！！）

长期经营进口仪器仪表销售、回收、维修、租赁等业务！

DSOX3034A示波器|DSO-X3034A数字示波器|现货供应安捷伦DSOX3034A示波器

InfiniiVision 3000 X 系列拥有入门级的价位和卓越的性能，以及同类产品不能提供的可选功能。安捷伦的突破性技术可在同等预算条件下提供更多的示波器功能。

\*观察更长时间的信号，并观察更多信号的细节。它具有同档产品中的最大显示屏、最深存储器和最快波形更新速率

\*执行更多测量。它将示波器、逻辑分析仪、WaveGen 内置函数发生器（可选）以及协议分析仪（可选）的功能集于一身

\*提供更多投资保护。它是业内独有的可全面升级的示波器（包含带宽升级）

DSOX3034A示波器更长时间观测更多信号细节

配备同级示波器中最大的显示屏：8.5 吋 WVGA 显示器

每秒 1,000,000 个波形的快速更新速率，业界居冠

深度内存：4 Mpts（选配，2Mpts 交错式为标准配备）

DSOX3034A示波器具备多样化量测功能的 4 合 1 仪器

同级产品中性能最佳的示波器

整合式逻辑时序分析仪（MSO）

业界仅有的内建式 20 MHz 函数产生器：WaveGen

业界仅有的硬件式协议分析仪

获得最大设备投资保障

升级能力：采购示波器后，可视需求增加带宽、数字信道或 WaveGen 函数产生器

选配的串行协议分析应用软件包含：I2C、SPI、RS23、UART、CAN、LIN，和 I2S

分段式内存

波罩测试

全新的 Agilent InfiniiVision 3000 X 系列示波器具有 100 MHz ~ 500 MHz 的带宽，以及超越模拟示波器的波形捕获率，高达 1 百万个波形/秒，配合可变余辉等显示方式，揭开了数字示波器的新篇章。首次，而且是以选件的形式，将 16 个逻辑分析仪通道、函数信号发生器和串行协议解码（用硬件实现）集成到同一台示波器中。

Agilent InfiniiVision X 系列示波器拥有三大明显特征：

在观察信号方面，技术突出：InfiniiVision X

系列提供同类产品中最快的波形捕获率 每秒 1 百万个波形 以及第四代 MegaZoom 快响应深存储技术，无论存储深度是深还是浅，都最大限度缩短死区时间保持出色的响应速度。另外，InfiniiVision X 系列配备了 8.5 英寸 WVGA 显示屏，显示面积是同类示波器的两倍。重量轻（仅 3.85 千克），体积小（宽 38 厘米，深约 14 厘米），节省测试台上的空间。

四合一仪器提供的强大功能可以完成更多任务：除了出色的示波器性能之外，InfiniiVision X 系列示波器还集成了逻辑分析仪通道（选件），函数信号发生器、串行协议分析仪（仅限于 3000 X 系列），使用户可以时间相关地同时观察数字和模拟信号；对被测对象施加激励信号，集成的函数信号发生器（选件）；对串行信号进行实时解码（3000X 的串行信号解码是用硬件实现的）。

通过升级选件获得更多投资保护：InfiniiVision X 系列是同类产品中唯一可完全升级的（包括带宽可升级）示波器，工程师和技术人员可以根据当前的需要进行采购，日后还可以根据项目发展的需求进行升级。

多种测量软件套件可以在购买时或在未来有需要时再进行补充：

- 用于激光脉冲、雷达猝发和串行数据包分析的分段存储功能；

- 硬件实现的模板测试。可使用已知的正确或标准波形进行快速的合格/不合格分析；

- 针对 I2C、SPI、CAN、LIN、I2S、RS-232 和其他 UART 串行信号解码和触发（在 InfiniiVision 3000 X 系列上实现，是用硬件实现的）。