

# 数据采集NI USB-6341多功能DAQ

产品名称	数据采集NI USB-6341多功能DAQ
公司名称	东莞市沃德电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:NI 型号:USB-6341
公司地址	塘厦镇塘龙东街63美华大厦605
联系电话	13527993916

## 产品详情

NI USB-6341回收 收购 NI USB-6341

X系列数据采集：16个模拟输入通道(8个BNC), 500 kS/s

东莞市启航电子科技有限公司

公司回收销售仪器范围：各类无线电综合测试仪，网络分析仪，信号源，音频分析仪，频谱仪，示波器，光衰减器，电源，测试夹具，传输分析仪，万用表，电子负载，视频分析仪，逻辑分析仪，射频阻抗分析仪，LCR表，微波频率计，通用频率计，各类示波器，功率计。

公司专业从事各类二手仪器仪表的销售,回收，维修，租赁及收购。

可选配BNC连接和OEM选项。

16路模拟输入, 8 kS/s, 500 kS/s, 16位分辨率,  $\pm 10$  V

2路模拟输出, 900 kS/s, 16位分辨率,  $\pm 10$  V

24条数字I/O线 (其中8条为1 MHz硬件定时线)

4路32位计数器/定时器, 针对PWM、编码器、频率、事件计数.....

采用NI-STC3定时和同步技术，实现高级定时和触发

支持Windows 7/Vista/XP操作系统

基于USB的NI X系列多功能DAQ设备凭借NI-STC3定时和同步技术、基于USB的高性能NI信号读写、完全重新设计的机械外壳以及多核优化的驱动与应用软件，在性能上达到了一个新的高度。

### NI-STC3技术

NI-STC3定时和同步技术提供高级定时特性，包括独立的模拟和数字定时引擎、可重触发的测量任务、4个比以往任何时候具有更多功能的计数器/定时器。

### NI信号读写

USB X系列设备采用了获得专利的NI信号读写技术，该技术通过基于消息的指示和设备智能来实现基于USB的高速双向数据传输。借助USB X系列，用户可同时双向传输模拟、数字和计数器数据。

### 数据采集软件

X系列设备包含的多线程NI-DAQmx驱动软件与下列NI应用软件版本（或更高版本）兼容：LabVIEW 8.5、LabWindows™/CVI 8.1.x、或Measurement Studio 8.0.1或SignalExpress 2.x。X系列设备也可兼容ANSI C/C++和Microsoft Visual Studio .NET。NI-DAQmx包含免费的SignalExpress LE数据记录软件和数百款范例，可帮助用户快速开始应用开发。