

Agilent安捷伦33250A 函数/任意波形发生器

产品名称	Agilent安捷伦33250A 函数/任意波形发生器
公司名称	深圳市承恒电子仪器有限公司
价格	11000.00/台
规格参数	品牌:Agilent安捷伦 型号:Agilent33250A 类型:任意波形发生器
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区宝安大道8206号 619 (注册地址)
联系电话	0755-29169636 13510152816

产品详情

Agilent安捷伦33250A

函数/任意波形发生器使用直接数字合成技术在所有波形上产生稳定、准确的输出，频率分辨率低至 1 μ Hz。从正弦波频率精度到方波快速上升/下降时间，再到斜坡线性度，您产生的每个信号的好处都是显而易见的。前面板操作简单且用户友好。旋钮或数字键盘可用于调整频率、幅度和偏移。您甚至可以以 Vpp、Vrms、dBm 或高/低电平输入电压值。时序参数可以以赫兹 (Hz) 或秒为单位输入。33250A 是 Agilent 的 80 MHz 函数/任意波形。任意波形发生器 (AWG) 是人们用来生成重复或单次电波形的一种电子测试设备。单次波形需要内部或外部触发源，而重复波形则不需要。将波形发生器产生的信号注入到设备中，以便在测试期间进行分析、发现设备问题或确认正常运行。

特征：

80 MHz 正弦波和方波

斜坡、三角形、脉冲、噪声和直流波形

12 位、200 MSa/s、64 Kpoint 任意波形

具有可变上升/下降时间的 50 MHz 脉冲波形

AM、FM & FSK、突发 (所有内部/外部)

线性和对数扫描和突发操作模式

用于视觉验证信号设置的图形模式

包括 IntuiLink 软件以及 GPIB 和 RS-232 接口

用于同步通道的内置多单元链接