

# 安捷伦33600A函数发生器Agilent33600A回收价

产品名称	安捷伦33600A函数发生器Agilent33600A回收价
公司名称	深圳市利君捷科技有限公司
价格	8888.00/台
规格参数	安捷伦:62*53 33600A:56*533 美国:86*42
公司地址	东莞市塘厦镇莲湖怡景路8号
联系电话	18883611172 17566728272

## 产品详情

安捷伦Agilent 33220A 20MHz函数信号发生器技术资料

20 MHz 正弦波和方波脉冲，斜波，三角波，噪声和直流波形14-bit, 50 MSa/s, 64 K 点任意波形AM, FM, PM, FSK, PWM调制类型线性和对数扫描及突波工作模式幅度范围为10 mVpp至10

Vpp图形化操作界面便于直观地设置信号通过USB,GPIB 和LAN连接

适用于函数和波形产生的优异性能Agilent 33220A函数 / 任意波形发生器用直接数字合成 ( DDS ) 技术建立稳定、精确的输出信号，可生成纯净和低失真的正弦波。也可为您提供具有快上升和下降时间的20MHz方波，以及达200kHz的线性斜波。

脉冲产生33220A能产生达5MHz 的可变沿时间脉冲。由于有可变周期、脉冲宽度和幅度，因此33220A是

灵活设置和产生各种应用的脉冲信号的理想设备。

产生定制波形用33220A产生复杂的定制信号。它有14bit分辨率和50MSa/s

采样率，可以灵活地建立所需波形的性。您也可在非易失存储器中保存4

个波形。在波形编辑器中用Agilent Intuilink Arbitrary Waveform

软件容易地建立、编辑和下载复杂波形。或使用IntuiLink for

Oscilloscope捕获波形，之后将该波形把它发送到 33220A。

易于使用的众多功能33220A有非常友好的用户操作前面板。您可用一、两个键容易地访问所有主要功能

。用旋钮或数值键区调整频率、幅度、偏置和其它参数。甚至能直接用Vpp，Vrms，dBm

或高低电平送入电压值。定时参数能以赫兹（Hz）或秒送入。

可用内部AM,FM,PM,FSK和PWM调制容易地调制波形，而不需要单独的调制源。线性和对数扫描也是内

置的，可选择1ms至500s的扫描率。突发模式允许用户选择每周期时间的循环数。 GPIB, LAN 和USB

接口均为标准配置，并有完全的 SCPI命令编程能力。

外频率参考（选件 001）33220A的外频率参考可用于与外10MHz时钟、其它33220A或Agilent

33250A同步。也可从前面板或通过计算机接口进行相位调整，从而进行精确的相位校准或调整。