

安捷伦33522B任意波形发生器

产品名称	安捷伦33522B任意波形发生器
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:安捷伦 型号:33522B 产地:美国
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区工人路A栋920
联系电话	0755-27538807 13145876435

产品详情

Agilent安捷伦33522B任意波形发生器

安捷伦33522B是一款功能强大的波形发生器，它可以生成高质量、低噪声的模拟和数字信号，可用于各种测试和测量应用。以下是该波形发生器的一些主要特性和功能：

- 1、输出频率范围广泛：可以在0.1 μ Hz至30 MHz之间输出信号。
- 2、高精度输出：可以提供14位垂直分辨率和16位水平分辨率，以及快速上升和下降时间，从而生成高精度的信号。
- 3、多种波形类型：可以生成各种标准波形类型，例如正弦波、方波、脉冲、三角波、噪声等。
- 4、内置任意波形生成器：可以通过安捷伦Waveform Builder Pro软件生成任意波形，并将其加载到波形发生器中进行输出。
- 5、支持多通道输出：可以同时输出两个独立的通道，并且每个通道都可以独立控制输出。
- 6、具有USB、LAN和GPIB接口：可以通过这些接口与计算机或其他测试设备进行通信和控制。

除了上述提到的特性和功能，安捷伦33522B还具有以下一些优点：

- 1、直观易用的用户界面：设备采用大屏幕液晶显示屏，显示直观、操作简单，易于使用。
- 2、良好的稳定性和精度：设备使用高精度的时钟、电路和部件，确保输出的信号稳定、**。
- 3、多种触发模式：设备支持多种触发模式，包括外部触发、内部触发、单次触发等，可满足不同的测试需求。
- 4、自动测量功能：设备内置了自动测量功能，可以对输出信号进行自动测量，并在屏幕上显示测量结果。
- 5、内置存储器和回放功能：设备内置了存储器，可以存储多组波形，并可以通过回放功能进行输出，方便进行比较和分析。
- 6、外部模拟信号输入：设备还可以接收外部模拟信号，并将其作为内部波形进行操作，方便进行模拟信号处理和测试。