

# Tektronix泰克AFG3252C任意波形发生器

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | Tektronix泰克AFG3252C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/个                          |
| 规格参数 | 品牌:泰克<br>安捷伦:AFG3252C<br>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

Tektronix泰克AFG3252C任意波形发生器

泰克Tektronix任意函数发生器

任意波形/函数信号发生器具有12种标准波形、任意波形功能和信号损伤选项，一台设备可支持多种应用需要。同类性能保证信号得到准确复现。具有大显示器和25个快捷键，简单易学，使用方便。

任意函数发生器主要特点和优点

10 MHz、25 MHz、50 MHz、100 MHz 或240 MHz 正弦波形

14 位, 250 MS/s, 1 GS/s 或2 GS/s 任意波形

高达20 Vp-p 的幅度，50 负荷

5.6 英寸彩色TFT LCD 显示器，使您对设置和波形树立全部信心

多语言和直观操作，节约设置时间

脉冲波形边沿时间可变

AM, FM, PM, FSK, PWM

扫频和突发

双通道型号，节约成本和工作台空间

前面板上的USB连接器，把波形存储到存储设备上

USB、GPIB和LAN

LabVIEW和LabWindows/IVI-C驱动程序

任意函数发生器应用

电子测试和设计，传感器仿真，功能测试，教育和培训

任意函数发生器产品说明

\*的性能、通用性、直观的操作和经济性，使AFG3000C系列函数、任意波形和脉冲发生器成为业内\*实用的仪器。

任意函数发生器杰出的性能和通用性

用户可以选择12种不同的标准波形。可以以高采样率生成长度达128 K的任意波形。在脉冲波形上，可以独立设置上升沿和下降沿时间。可以将外部信号连接并叠加到输出信号上。双通道型号可以生成两个完全相同或截然不同的信号。所有仪器都带有高度稳定的时基，每年漂移仅 $\pm 1\text{ppm}$ 。

任意函数发生器直观的用户界面，一目了然地显示更多的信息

所有型号上彩色TFT LCD屏幕一目了然地显示所有相关波形参数和图形波形。这为您设置信号提供了\*\*的信心，使您能够把重点放在手边的任务上。快捷键可以直接进入常用功能和参数。通过结构清楚的菜单，可以方便地选择其它功能和参数。这缩短了学习和重新学习使用仪器所需的时间。

任意函数发生器标配ArbExpress™软件，可以轻松生成波形

通过这种PC软件，可以从任何泰克示波器中无缝导入各种波形，或使用标准函数、公式编辑器和波形数学计算运算定义波形。