

泰克 AFG3151C信号源

产品名称	泰克 AFG3151C信号源
公司名称	东莞市亿测电子有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇莲湖社区丽景路2号丽松苑G2号
联系电话	15015200707

产品详情

泰克 AFG3151C信号源

型号Tektronix/泰克AFG3151C，模拟通道1，输出频率150 MHz，记录长度128k点，采样率2 - 16k : 1 GS/s ; >16k - 128k : 250 MS/s，垂直分辨率14位。

曾S/150-1520-0707 (微信同号)

肖晓/133-7777-7186 (微信同号)

QQ : 3140751627

- 1、仪器使用及技术咨询；
- 2、测试方案及仪器选型；
- 3、专业维修及计量检定；
- 4、仪器的销售和厂里闲置仪器的回收
- 5、各种仪器的租赁服务。

长期经营进口仪器仪表销售、回收、维修、租赁等业务！

回收工厂闲置/倒闭电子仪器，个人处理仪器，欢迎来电！

无可比拟的性能、多功能和易用性。如今的设计通常非常复杂，在测试中需要多种激励信号。AFG3000C系列任意函数发生器具有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。同类佳性能保证信号得到准确复现。AFG3000C系列任意函数发生器具有大显示器和25个快捷键，简单易学，使用方便。AFG3151C型号属于AFG3000C任意函数发生器系列：型号 模拟通道 输出频率 记录长度 采样率 垂直分辨率 报价配置和报价

型号	模拟通道	输出频率	记录长度	采样率	垂直分辨率	报价
AFG3021C	1	25 MHz	128k	点 2 - 128k	250 MS/s	14 位 US \$ 1,780
AFG3022C	2	25 MHz	128k	点 2 - 128k	250 MS/s	14 位 US \$ 2,640
AFG3051C	1	50 MHz	128k	点 2 - 16k	1 GS/s ; >16k - 128k	250 MS/s 14 位 US \$ 2,720
AFG3052C	2	50 MHz	128k	点 2 - 16k	1 GS/s ; >16k - 128k	250 MS/s 14 位 US \$ 4,020
AFG3101C	1	100 MHz	128k	点 2 - 16k	1 GS/s ; >16k - 128k	250 MS/s 14 位 US \$ 4,190
AFG3011C	1	10 MHz	128k	点 2 - 128k	250 MS/s	14 位 US \$ 4,430
AFG3151C	1	150 MHz	128k	点 2 - 16k	1 GS/s ; >16k - 128k	250 MS/s 14 位 US \$ 4,920
AFG3102C	2	100 MHz	128k	点 2 - 16k	1 GS/s ; >16k - 128k	250 MS/s 14 位 US \$ 6,010
AFG3152C	2	150 MHz	128k	点 2 - 16k	1 GS/s ; >16k - 128k	250 MS/s 14 位 US \$ 7,020
AFG3251C	1	240 MHz	128k	点 2 - 16k	1 GS/s ; >16k - 128k	250 MS/s 14 位 US \$ 8,640
AFG3252C	2	240 MHz	128k	点 2 - 16k	1 GS/s ; >16k - 128k	250 MS/s 14 位 US \$ 11,900

配置并报价泰克AFG3151C函数信号发生器功能优势双通道型号 将两台信号发生器换成一台，并且能够提供两路严格同步或完全独立的信号，节省成本和工作台上空间。高2 GS/s 采样率 以精细的时基分辨率生成波形。高20 Vp-p 幅度，50 负载 (AFG3011) 创建高幅度信号且不需要外部功率放大器，节省成本和设置时间。25个快捷键 通过直接访问常用功能和参数，缩短设置和评估时间。超大5.6" (142 mm) 彩色显示器 所有相关设置和波形图形可一目了然，让您对信号完全放心。深度仅6.6" (168 mm) 节省宝贵的工作台空间。ArbExpress®软件 方便地创建和修改波形 - 从泰克示波器中无缝导入波形，或者通过公式编辑器、徒手绘制、点绘制或波形数据创建波形。