

MSO7104A混合信号示波器

产品名称	MSO7104A混合信号示波器
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:泰克 型号:MSO7104A 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

泰克MSO7104A混合信号示波器

Bandwidth: 1 GHz

通道:4个模拟和16个数字

抽样率:4GSA/s

记录长度:标准8MMP兆焦变焦三深记忆体

垂直分辨率:8位

自动检测和峰值检测

深刻的应用软件

分段记忆

用FFT计算的波形数学

模拟高清晰度电视/电子电视触发器

巴士模式显示和简易软件升级

基于PC的脱机分析和查看以前获得的数据

功率分析

响应控制和佳信号能见度

革命高分辨率显示器:12.1"XGA显示器,256强显示器显示微妙的信号细节

行业快的不妥协更新率高达100,000波形/秒显示不常发生的事件

串行解码器包括: 2 C, SPI, CAN, LIN, RS-232/UART, and I2S

安捷伦惠普MSO7104A混合信号示波器,配备了12.1英寸XGA显示器,包装安静,只有6.5英寸深,只有13磅重。随着世界上快的未妥协更新率,高达每秒10万个波形,看到微妙的信号细节和不常发生的事件,其他范围的错过。广泛的应用程序包提供快速的测量洞察力。

大的显示器

示波器是视觉工具和大,高分辨率屏幕使产品更好。更大的显示器变得越来越重要,因为除了传统的范围通道之外,一般用途范围需要更多的空间来显示数字信号和串行信号。增加的显示尺寸帮助您轻松地查看多达20个频道与串行协议.在12.1英寸的显示器是近40%比任何竞争模型大。

快的建筑

请参阅一个显示器,它比任何其他范围的显示器更能代表正在测试的实际信号。无限视觉7000A系列显示了颤抖,不常发生的事件,和微妙的信号细节,其他范围错过。转动旋钮和仪器立即和毫不费力地作出反应。还需要看数字频道吗?仪器保持响应。解码序列包?为业界提供唯一的硬件加速串行总线解码器,安捷伦的英菲恩视觉系列提供了不影响模拟测量的串行调试。

兆变焦三

无限视域包括获取存储器,波形处理和显示存储器在一个先进的0.13可视ASIC。这款专利的第三代技术,被称为"超级变焦三",每秒提供多达10万个波形(收购),而且总是有响应性的深记忆。

深刻的应用

定制您的通用范围。广泛的应用程序包提供了对您的应用程序特定问题的有意义的洞察力: 2 C、SPI核心协助的燃料、能源和能源系统(CAN/LIN)安全环境(CAN/LIN-1553)、RS-232/UART(矢量信号分析) 2 S*DSO/MSOOFLEIN分析:掩模测试:功率测量