

TPS2012B数字存储示波器

产品名称	TPS2012B数字存储示波器
公司名称	上海逸威电子设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Tek 型号:TPS2012B
公司地址	中国 上海 上海市嘉定区胜竹东路3870号305
联系电话	021-61732122 18821009278

产品详情

TPS2012B数字存储示波器

TPS2012B数字存储示波器具有高达200兆赫的带宽和2千兆位/秒的采样速率，使您能够在各种具有挑战性的环境中安全地进行浮动或差分测量。TPS2012B数字存储示波器具有多达4个隔离通道和便携式电池供电设计，使您能够快速、准确地应对电子和电力系统领域面临的严峻挑战，所有设计都考虑到了安全性。

TPS2012B数字存储示波器提供了一系列独特的功能，带有您会觉得熟悉且易于使用的控件和菜单。采用Isolated Channel技术的TPS2012B提供2通道或4通道版本，提供接地隔离和通道间隔离，让您在进行测量时不必担心损坏电路。电池电源是标配，是现场应用的自然选择。对于电力电子方面的工作，可选软件将常用的电力系统测量集成到仪器中，加快了电力分析和故障排除的速度。

关键性能规格

100兆赫和200兆赫带宽

2或4个完全隔离的浮动通道，外加阻抗隔离的外部触发输入

所有通道的采样速率更高可达2 GS/s实时

所有通道上的2.5k点记录长度

主要特征

电池连续工作8小时，安装了两节电池，可热插拔，几乎不受交流线路电源的限制

可选电源应用软件以其价格点提供更广泛的电源测量

使用OpenChoice快速记录和分析测量结果软件或集成压缩闪存大容量存储器

所有型号的快速傅立叶变换标准

快速捕获感兴趣事件的高等触发器

传统的模拟风格旋钮和多语言用户界面便于操作

使用自动设置菜单、自动范围、波形和设置存储器以及内置的上下文相关帮助进行快速设置和操作

背光菜单按钮可实现高可视性

11个更关键的自动波形测量

应用

工业电源设计、故障排除、安装和维护

先进的电子设计、故障排除、安装和维护

汽车设计和测试

教育