

Tektronix 示波器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



特性与优点:

- 频宽: 60MHz 带宽.
- 1GS/S 的实时取样率
- 2通道
- 单色LCD 显示
- 通过前面板USB 端口支持可移动数据存储设备
- 通过USB 设备端口及OpenChoice® 和NI SignalExpress® PC 软件,无缝连接PC
- 高级触发,包括脉宽触发和选行视屏触发
- 所有型号上标配FFT, 11 种自动测量功能
- 多语言用户界面和上下文相关帮助
- 通过USB 设备端口直接打印到所有兼容PictBridge® 的打印机
- 终身保修*1

| 100Y 编号 | 厂商编号 | 制造厂商 | 说明 | 频宽(MHz) | 通道数 |
|---------|----------|-----------|---------------|---------|-----|
| 46574 | TDS1002B | Tektronix | Tektronix 示波器 | 60MHZ | 2 |



特性与优点:

- 频宽: 60MHz, 100MHz, 200MHz 三种频宽.
- 高达2GS/S 的取样率
- 2或4通道
- 彩色或单色LCD 显示
- “自动设定”可自动判定波形种类,并直接显示相关量测值
- 探棒校验精灵可确保探棒的正确的档位及电容补偿设定
- 关联式线上求助说明功能
- 进阶式出发功能(含视屏触发功能)
- 11种自动量测功能
- 多国语言使用者界面
- 内建波形和设定值储存记忆体
- 所有机型标准皆有FFT 功能,可做谐波分析
- 可选购TDS2CMA 模组及WaveStar™ 软体和探棒可为使用者提供多项扩展能力



| 100Y 编号 | 厂商编号 | 制造厂商 | 说明 | 频宽(MHz) | 通道数 | 显示颜色 | 记录长度 |
|---------|---------|-----------|------------------------------|---------|------|----------------|-------------|
| 16134 | TDS1012 | Tektronix | 数位储存示波器(DSO) | 100MHz | 2ch | Monochrome LCD | 2.5k |
| 23479 | TDS2002 | Tektronix | 彩色数位储存示波器 (DSO) | 60MHz | 2 | 彩色 | 2.5k |
| 16279 | TDS2014 | Tektronix | 彩色数位储存示波器 | 100MHz | 2 | 彩色 | 2.5k |
| 16021 | TDS2024 | Tektronix | 彩色数位储存示波器 (DSO) | 200MHz | 4 | 彩色 | 2.5k |
| 23756 | TDS2022 | Tektronix | Digital Storage Oscilloscope | 200MHz | 2Ch. | 彩色 | 2.5k points |



特性与优点:

- 频宽: 60MHz 带宽.
- 1GS/S 的实时取样率
- 2通道
- 单色LCD 显示
- 通过前面板USB 端口支持可移动数据存储设备
- 通过USB 设备端口及OpenChoice® 和NI SignalExpress® PC 软件,无缝连接PC
- 高级触发,包括脉宽触发和选行视屏触发
- 所有型号上标配FFT, 11 种自动测量功能
- 多语言用户界面和上下文相关帮助
- 通过USB 设备端口直接打印到所有兼容PictBridge® 的打印机
- 终身保修*1

| 100Y 编号 | 厂商编号 | 制造厂商 | 说明 | 频宽(MHz) | 通道数 |
|---------|----------|-----------|---------------|---------|-----|
| 46576 | TDS2022B | Tektronix | Tektronix 示波器 | 200MHZ | 2 |



TDS2CMA 模块为自动化的测量供给通信其他仪器、外围设备和系统(通过RS-232连续, GPIB仪器控制, 原子核类型平行), 允许充分的可编程序的控制, 遥远的显示和归档。

| 100Y 编号 | 厂商编号 | 制造厂商 | 说明 |
|---------|---------|-----------|-----------------------|
| 20107 | TDS2CMA | Tektronix | RS-232 GBIB Centronic |

cn.100y.com.tw

胜特力电子有限公司



服务专线:台湾:886-3-5753170
 传 真:台湾:886-3-5753172
 E-mail:台湾:sale@100y.com.tw

深圳:86-755-83298787
 深圳:86-755-83640655
 深圳:100y@163.com

上海:86-21-34970699
 上海:86-21-64605107
 上海:100y-1@163.com