

GW 示波器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



- 游标读出类似物示波器
- 100 Mhz, 双频, 延时扫描
- 镶入6数字普通计算器(GOS-6103C)
- 面板设置除之外&回忆的10个集合记忆 (GOS-6103/GOS-6103C)
- 时间基础自动范围(GOS-6103/GOS-6103C)
- 与7次测量的游标读出
- 盘区数字式控制作用设定锁
- 蜂音器警报
- LED 指示器
- Tv同步
- 触发信号输出
- Z轴模块化输入
- SMD技术, 高稳定性和可靠性

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	频宽(MHz)
8941	GOS-6103	GW Instek	100MHz 游标直读式示波器	100MHz



- 修造在MHz信号发生器
- 20MHz, 双频
- 高感度 1mV/DIV
- Ch1 信号输出
- TV 分离同步
- Z轴调变输入功能
- ALT 同步触发
- 高品质经济选择

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	频宽(MHz)
9941	GOS-620-CE	GW Instek	20MHz 双轨迹示波器	20MHz



- 频宽200MHz, 双频道, 具延迟扫描功能
- 内建6位多功能计数器
- 自动设定功能
- TV-LINE选择功能 (NTSC, OPAL, SECAM)
- 10组面板设定储存功能
- 7项游标读值量测功能
- 面板锁定功能
- 操作设限警告声
- LED 显示灯
- 触发讯号输出
- Z 轴调变输入功能
- 采用高稳定度及高可靠性品质的SMD 技术

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	频宽(MHz)
12025	GOS-6200-CE	GW Instek	200MHz 游标读值式示波器	200MHz



- 内附1MHz 信号产生器功能
- 频宽20MHz, 双频道
- 高感度1mV/DIV
- Ch1 信号输出
- TV 分离同步
- Z 轴输入功能
- ALT 同步触发
- 高品质经济选择

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	频宽(MHz)
2542	GOS-620FG	GW Instek	20MHz 示波器 + 信号产生器	20MHz



- 频宽50MHz, 双频道
- 延迟扫描
- 内藏延迟线可轻易观测波形前端
- Z 轴调变输入功能
- TV 分离同步
- 7项游标读值量测功能
- ALT 同步触发
- Hold Off 功能
- Trigger Level 锁定功能
- Ch1 信号输出

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	频宽(MHz)
12317	GOS-658G	GW Instek	50MHz 游标直读式示波器	50MHz

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, 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(含视讯触发功能)
 - 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 TM 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	记录长度
10403	TDS1002	Tektronix	数位储存示波器	60MHz	2ch	2.5k

