

# DS1102D数字示波器 DS1052D数字示波器

产品名称	DS1102D数字示波器 DS1052D数字示波器
公司名称	深圳华清仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区龙华新区三联路清泉二期15A2
联系电话	0755-28199550 13530869090

## 产品详情

DS1102D数字示波器 DS1000D系列数字示波器

DS1102D数字示波器/上海普源示波器报价/如庆代理促销

DS1000D系列是一款高性能指标、经济型的混合数字示波器，支持双模拟通道和16个逻辑通道，让混合信号调试更加轻松。

DS1102D数字示波器

DS1000D系列数字示波器

数字示波器 DS1102D 数字示波器	DS1052D 数字示波器
带宽 100MHz	50MHz
最高实时采样率 1GSa/s (模拟) , 200MSa/s (逻辑)	1GSa/s (模拟) , 200MSa/s (逻辑)
最大存储深度 1Mpts	1Mpts
最高波形捕获 --	--

率		
通道数	2+16 (逻辑)	2+16 (逻辑)
触发功能	边沿, 脉宽, 视频, 斜率, 交替, 码型, 持续时间	边沿, 脉宽, 视频, 斜率, 交替, 码型, 持续时间
串行总线解码	无	无
波形运算	A+B、A-B、A×B、FFT	A+B、A-B、A×B、FFT
自动测量	峰峰值、幅值、最大值、最小值、顶端值、底端值、平均值、均方根值、过冲、预冲、频率、周期、上升时间、下降时间、正脉宽、负脉宽、正占空比、负占空比、延迟1 1->2上升沿、延迟1->2下降沿、相位A->B上升沿、相位A->B下降沿的测量	峰峰值、幅值、最大值、最小值、顶端值、底端值、平均值、均方根值、过冲、预冲、频率、周期、上升时间、下降时间、正脉宽、负脉宽、正占空比、负占空比、延迟1 1->2上升沿、延迟1->2下降沿、相位A->B上升沿、相位A->B下降沿的测量
输入阻抗	1M	1M
数字滤波器	高通、低通、带通、带阻 (软件实现)	高通、低通、带通、带阻 (软件实现)
显示	5.6英寸的TFT液晶显示, 320水平×RGB×234垂直像素	5.6英寸的TFT液晶显示, 320水平×RGB×234垂直像素
带宽限制	20MHz	20MHz
接口	USB Host & Device, RS-232, P/F Out	USB Host & Device, RS-232, P/F Out
尺寸 (宽×高×深)	303mmx 154mm x 133mm	303mmx 154mm x 133mm
重量	2.4kg(不含包装)	2.4kg(不含包装)