

包邮7寸大屏300M鼎阳SDS1302CFL数字存储示波器 4通道

产品名称	包邮7寸大屏300M鼎阳SDS1302CFL数字存储示波器 4通道
公司名称	扬中市经济开发区宇洁电子仪器厂
价格	18180.00/台
规格参数	
公司地址	中国 江苏 扬中市 经济开发区
联系电话	86 0511 88458615

产品详情

类型：	数字存储示波器	品牌：	鼎阳
型号：	SDS1302CFL	通道数：	4
带宽：	300 (MHz)	采样率：	1 (GS/s)
记录长度：	12 (k)	波形捕获率：	其他 (wfms/s)
外形尺寸：	323*135*157 (mm)	重量：	2.5 (kg)
加工定制：	否	属性：	属性值

说明书下载：<http://www.y8j.cn/88/thread-342-1-1.html>

概述国际化的研发理念，打造出性能更强大、操作更人性化的sds1000cfl系列！该产品秉承了鼎阳产品的多功能、高性能，提供最多四通道与一个外部触发输入通道，可同时捕获显示多路信号，满足产品开发及验证的应用需求，同时，产品配备高达2gsa/s的采样率，7寸彩色tft lcd液晶屏，满足了复杂硬件设计中更高带宽、更高采样率的测试需求。单通道24k的存储深度更是领先于国内同类型产品，信号观测时间更长、更深入洞察信号细节。强大的触发和分析能力使其易于捕获和分析波形，大大提高测试效率。丰富的接口配置 实现与pc无缝连接，满足对波形数据的处理需要及快捷组建测试系统。特性及优点：* 高性能示波器 带宽为300mhz、200mhz、100mhz、70mhz 四个模拟通道+外触发通道 单通道2gsa/s采样率，单通道24kpts存储深度* 完整的连接标准 双usb host：支持u盘存储及固件升级；usb device：支持p c 远程控制及pictbridge打印，lan，pass/fail接口兼容ixi标准，支持scpi程控命令* 更多信号显示 7英寸宽视角64k色tft-lcd显示屏 超大屏幕8×18格波形显示范围* 更高效率 6位硬件频率计实时计数显示 4组参考波形，20组设置，20组波形内部存储 5种触发功能：边沿、脉冲、视频、斜率、交替 4种存储类型：设置数据、波形数据、界面位图、csv文件 独特的数字滤波与波形录制功能 实时显示日期跟时间，支持电流探头、电压探头切换 12种语言显示及嵌入式在线帮助、一键存储、一键打印功能

应用：

- 1、嵌入式电子线路设计和调试
- 2、机电产品设计和分析
- 3、教育科研
- 4、产品质量控制
- 5、考察瞬时信号
- 6、制造测试、电路功能测试

型号	sds1072/1074cfl	sds1102/1104cfl	sds1202/1204cfl	sds1302/1304cfl
宽带	70mhz	100mhz	200mhz	300mhz
通道数	2/4ch+1ext			
实时采样率	1gsa/s (每通道), 2gsa/s (半通道)			
等效采样率	50gsa/s			
存储深度	12k (每通道), 24k (半通道)			
上升时间	< 5ns	< 3.5ns	< 1.7ns	< 1.2ns
输入阻抗	1m欧姆 13pf		1m欧姆 13pf, 50	
时基档位	5.0ns/div-50s/div	2.5ns/div-50s/div	2.5ns/div-50s/div	1.0ns/div-50s/div
	scan:100ms-50s/div			
垂直灵敏度	2mv - 5v/div			
垂直分辨率	8bit			
触发源	ch1、ch2、ch3、ch4、ext、ext/5、ac line			
触发类型	边沿、脉冲、视频、斜率、交替			
数字运算	+、-、×、÷、fft、			
数字滤波	高通、低通、带通、带阻			
最大输入电压	± 400v (dc+ac峰值), cat i, cat ii			
内部存储	2/4组参考波形, 20组设置, 20组波形			
外部存储	位图存储、csv存储、波形存储、设置存储			
语言	简体中文、繁体中文、英文、德语、日语、法语、韩语、阿拉伯语、俄语、西班牙语、葡萄牙语、意大利语			
接口	双usb host、usb device、lan、pass/fail out			
显示	7'' 彩色tft-lcd			
电源	ac 100-240v、45hz-440hz、50va max			
上位机软件	可以通过电脑远程控制示波器, 分析提取波形数据			
备注	可与原厂信号源无缝连接, 形成信号的采集、产生一体化系统			
详细性能参数和技术指标请参照《sds1000cfl系列数据手册》				

附件：一条电流线，一条usb数据线，两条原装探头，一本说明书，一张光盘

质保三年

包邮快递：圆通，如需要顺丰，请先告知