

盛普SP1501数字合成标准信号发生器/调频调幅立体声

产品名称	盛普SP1501数字合成标准信号发生器/调频调幅立体声
公司名称	厦门海凡域贸易有限公司
价格	8500.00/台
规格参数	类型:合成信号发生器 品牌:盛普 型号:sp1501
公司地址	中国 福建 漳州市龙文区 蓝田工业开发区开放大道坤旺B栋109
联系电话	86 596 2945816 13606972971

产品详情

类型	合成信号发生器	品牌	盛普
型号	sp1501	频率	100kHz~150MHz (76MHz~110MHz ,调频立体声) (MHz)
外形尺寸	255*280*108 (mm)	重量	4.5 (kg)

南京盛普sp1501型数字合成标准信号发生器 / 调频调幅立体声，采用小数分频数字锁相技术设计制造，与一般传统信号源相比具有高精度、高分辨率、多功能、高可靠性、动态范围大等一些独特的优点，本产品可以用手动或自动测试设备，灵活操作，特别适用于完成诸如调频、调幅接收机或无绳电话等通信产品的开发与生产的各种测试。

主要特点：

频率范围宽，精确度高

输出步进间隔 0.1db

操作简便，无繁琐操作菜单。体积小，重量轻

独特的多层线路板大规模集成、采用贴片工艺生产，可靠性高

性能指标同韩国金进1501smt 工艺生产，新型金属机箱

产品主要技术指标：

频率	范围：100khz~150mhz (76mhz~110mhz ,调频立体声)	
	分辨率：100hz 精度：± 5 × 10-6	
输出电平	范围：-20db μ ~100 db μ 开路(-127dbm~-13dbm into 50)	
	分辨率：0.1db	
	精度：± 1db at 100 db μ	
	衰减器精度：± 1db(20db μ ~100 db μ), ± 2db(-20db μ ~20db μ)	
	输出阻抗：50 ,驻波< 1.2	
	谐波： -30dbc	
调制	剩余调制	调频:70db 调幅:50db
	内部调制源频率：400hz,1khz	
调制	外部调输入阻抗：10k ± 10%	
	制源	输入电压：3vpp ± 2%
	调	范围：0~100khz (@ 1~150mhz)
	频	载频 × 10% (@<1mhz) 精度：± 10% 失真度：<0.3%(with dev=75khz,af 1khz,demod.bw=50hz~15khz,de-emp.=50 μ sec)
	调	范围：0~60% 分辨率：0.1%
	幅	精度：± 5% (100khz~110mhz) ± 10% (110mhz~150mhz) 失真度：<0.65% (@ 400khz~30mhz) <1.5% (@其他载频)(withdepth=30%,af1khz,demod.bw=50hz~15khz)
	导频：19khz ± 2hz	
立体声	分离度： 50db(@400hz~1khz)	
	35db(@100hz~10khz)	
	30db(@50hz~15khz)	
存储功能	预	调频：(3.5khz,22.5khz,75khz) 调幅：(30%)
	设	立体声：(30%,100%) 输出电平：4个点
	键	
	存储：100个点	
其他性能	电源：198v~242v ac,47hz~53hz	
	尺寸：225mm × 280mm × 108mm	
	重量：4.5kg	