

FSU26+罗德与施瓦茨FSU26价格

产品名称	FSU26+罗德与施瓦茨FSU26价格
公司名称	深圳市迈凯达仪器仪表有限公司
价格	123.00/台
规格参数	品牌:罗德与施瓦茨 型号:FSU26
公司地址	深圳市龙华新区东环一路天汇大厦D栋6楼D-615室
联系电话	0755-83598906-806 15112425734

产品详情

深圳FSU26+罗德与施瓦茨FSU26价格

详细说明：品名：频谱分析仪 型号：FSU26 规格：20Hz至26.5GHz 品牌：德国 罗德与施瓦茨

专业仪器仪表服务商——销售，租赁，维修二手仪器（频谱分析仪、信号发生器、网络分析仪、手机综合测试仪、示波器、WIFI测试仪、音频分析仪、EMI测试仪、频率计、功率计、无线电综合测试仪、天馈线分析仪、RDS信号发生器、万用表、函数信号发生器、噪声系数分析仪、数据采集卡/器、探头等）二手仪器的采购、租赁或使用均是严谨而专业的事宜，欲获得更多优质而专业的通信检测仪器服务及信息，欢迎您来电来函。

努力和效果之间，永远有这样一段距离。成功和失败的唯一区别是，你能不能坚持挺过这段无法估计的距离。能不能敞开心怀接纳世界？所以

让我们一起共勉，互相支持，让我们跑得更快，跑得更好吧！哪怕路上有风雨，哪怕途中有坎坷，只要不放弃奔跑，不放弃对自我

的修行，我们终究会创造属于自己的生命奇迹！联系人：小欧：15112425734

0755-83598906-806 QQ：2631627011

R&SFSU系列频谱仪是动态范围、相位噪声、电平精度和分辨率带宽等频谱仪指标的领导者，所

有这些指标也是用户设计、测量和生产下一代无线通讯元件的重要保障。

频率范围：从20Hz开始，分别到3.6 GHz, 8 GHz, 26.5 GHz, 46 GHz和50 GHz 显示平均本地噪

声：-158 dBm(归一化到1 Hz) 相位噪声：-123 dBc (1 Hz) 在10 kHz偏移处三阶互调截断点 (

TOI)：典型值+25 dBm 分辨率带宽：1 Hz 到50 MHz

极高的测量速度支持时域模式的快速邻信道功率 (ACP) 测量每秒能进行70次测量 (包括通过

GPIB总线传输数据的时间) 无可匹敌的测量功能标准配置即可提供TOI, MC ACP(R), OBW,CCDF, APD等测量功能选件可以支

持：- GSM / EDGE -Bluetooth® - WCDMA / HSDPA / TD-SCDMA - CDMA2000® / 1xEV-DV

/1xEV-DO优异的射频性能一直是罗德与施瓦茨频谱仪的主要特点。R&SFSU继续保持这个传统，

提供了如下的顶级射频性能：

FSU系列能够提供设计、检验和生产3G无线电系统所需的功能和特点，这一系列高端频谱分析仪

具有无与伦比的性能。

努力和效果之间，永远有这样一段距离。成功和失败的唯一区别是，你能不能坚持挺过这段无法估计的距离。能不能敞开心怀接纳世界？所以

让我们一起共勉，互相支持，让我们跑得更快，跑得更好吧！哪怕路上有风雨，哪怕途中有坎坷，只要不放弃奔跑，不放弃对自我

的修行，我们终究会创造属于自己的生命奇迹！联系人：小欧：15112425734

0755-83598906-806 QQ：2631627011

一、频谱分析仪或频谱仪 1、按频率分类：

1G频谱仪：HP8590A,8590B,HP8591E 3G频谱仪:HP8594E,HP8560E,agilent E4402B,agilent E4403B,agilent N9320A,agilent N9320B,advantest R3131A,R&S fsp3,R&S FSL3 6G频谱仪:HP8595E,HP8561E,agilent E4404B 8G频谱仪:advantest R3265,advantest R3267 10G频谱仪:HP8596E,HP8562E,agilent E4405B,R&S fsp13 22G或26.5G频谱仪:HP8593E,HP8563E,agilent E4407B,agilent E4408B

特性：TOI 20dBm,典型值为25dBm 1dB压缩点 (0dB RF衰减)：+13dBm

显示平均噪声电平：-158dBm (1Hz带宽) 3GPP ACLR的典型值为77dB HSOI 一般为55dBm

在10MHz载波偏移处的典型相位噪声：-160dBc (1Hz) Options