

# 回收FSU8重点突出回收FSU8

产品名称	回收FSU8重点突出回收FSU8
公司名称	东莞市塘厦创溢电子仪器经营部
价格	1.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:FSU8
公司地址	东莞市塘厦镇花园新街北三巷6号
联系电话	0769-82960325 13560880254

## 产品详情

FSU8|R&S|8G|频谱分析仪|罗德与施瓦茨|20Hz至8GHz

厂商名称：德国罗德与施瓦茨 | Rohde&Schwarz | R&S

详细说明：

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)

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，提供了如下的射频性能：

射频性能:

到3.6GHz的总电平不确定度为0.3dB

到-70dB时的线形度误差小于0.1dB

电平精度：

显示平均本地噪声：-158 dBm(归一化到1 Hz)，无预放

单边带相位噪声typ. -123 dBc/Hz @ 10 kHz 偏移, 中心频率640 MHz

单边带相位噪声typ. -160 dBc/Hz @ 10 MHz 偏移, 中心频率640 MHz

三阶互调截断点 (TOI)：典型值+25 dBm

1dB压缩点：+13dBm

WCDMA邻信道泄漏功率 (ACLR) 动态范围为77.5 dB，打开噪声修正之后可达84 dB

IQ下变频器：

中频A/D转换的精度为14bit，采样率32MHz（中频频率为20.4MHz）

IQ存储器容量为2x512 k采样点

一、 我公司长期现金收购/供应各种高档进口二手仪器（如网络分析仪,频谱分析仪,音频分析仪器,视频分析仪器,高频信号源,无线电综合测试仪,电视信号发生器，信号源，LCR电桥，示波器，万用表,电子负载）！承接国产、进口仪器 / 设备维修！

二、 我公司仪器保修期为12个月，对用户提出的技术问题，在一个小时内给予答复。如果仪器发生故障，我公司保证在4小时内响应48小时内派维修人员到达。建立全国范围内的维修服务网络，对售出的仪器实行寿命跟踪服务，定期回访用户。终身提供免费软件升级服务。

附注：本公司从事二手仪器回收已有多多年。并在深圳，上海，杭州，无锡二手仪器行业中享有美评，我们提供现金上门回收二手仪器，回收仪器主要有：网络分析仪、无线综合测试仪、频谱分析仪、视频音频分析仪、蓝牙测试仪、视频图象信号源、LCR测试仪、高低频信号源、示波器、万用表、手机程控电源、直流电源、电子负载、频率计、GPIB卡,PCI-GPIB,GPIB-USB-B等,主要经营的品牌有美国泰克、安捷伦、福禄克、德国惠美、R&S(罗德斯瓦次)、日本日立、岩崎、松下、安利、台湾固纬等知名厂商的仪器仪表