

# 频谱分析仪 FSP3 FSP7 FSP13

产品名称	频谱分析仪 FSP3 FSP7 FSP13
公司名称	深圳市龙岗区平湖新科宇电子仪器商贸行
价格	2323.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市罗湖区泥岗村星湖花园5栋1单元102室
联系电话	86-075582437689 13168918785

## 产品详情

回收 二手 频谱分析仪 FSP3 FSP7 FSP13 FSP30 FSP40 联系: 邹先生 东莞: 13168918785 深圳: 18923859098  
13006600689 QQ:772149346 291397476 电话: 0755-82437689  
邮箱 [zqb1988623326@163.com](mailto:zqb1988623326@163.com)

欢迎来电咨询!期待顾客上门看货!您的满意是我们最终的追求!

SP3 FSP7 FSP13 FSP30 FSP40 SP3 FSP7 FSP13 FSP30 FSP40

SP3 FSP7 FSP13 FSP30 FSP40 SP3 FSP7 FSP13 FSP30 FSP40

SP3 FSP7 FSP13 FSP30 FSP40 SP3 FSP7 FSP13 FSP30 FSP40

FSP7|Rohde&Schwarz|7G|频谱分析仪|罗德与施瓦茨|R&S|9KHz至7GHz

品牌：德国罗德与施瓦茨 | ROHDE/SCHWARZ

全新的FSP产品系列将高端分析仪FSE和FSIQ的众所周知的优点系统地集成到中级分析仪中。

FSP树立了中端产品测量速度和精确度的标准，它采用了高度集成的前端和全数字信号处理的后端,并与R &S的先进ASIC相结合,是具有顶级指标和高可靠性的产品.

FSP3 : 9KHz - 3GHz

FSP7 : 9KHz - 7GHz

FSP13 : 9KHz - 13.6GHz

FSP30 : 9KHz - 30GHz

FSP40 : 9KHz - 40GHz

—分辨率带宽1Hz - 10MHz

—高选择性的数字和FFT滤波器

—准峰值检波器和EMI带宽

—接口 : GPIB、Centronics、RS232C

—自动测量TOI、OBW、相位噪声和ACP (R)

—可在时域快速测量 : 最小扫描时间1  $\mu$ S

—可作TDMA信号测量的门控扫描

本公司长期 : ( 收购 销售 维修 租赁 ) : 示波器 网络分析仪 综合测试仪 频谱分析仪 信号发生器  
噪声系数分析仪 音频分析仪 数字万用表 表程控电源 功率计 频率计 阻抗分析仪 视频分析仪  
函数信号发生器 LCR电子测试仪 电子负载万用表校准仪 示波器校准仪 高压机  
数据采集器 接收/发射机 测量接收机 电缆/天线分析仪 调制度分析仪 蓝牙综测仪  
GPIB卡等