

# 回收销售FSP13频谱分析仪FSP7

产品名称	回收销售FSP13频谱分析仪FSP7
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:罗德与施瓦茨 型号:FSP13 产地:美国
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区工人路A栋920
联系电话	0755-27538807 13145876435

## 产品详情

回收销售FSP13频谱分析仪

产品简介

FSP13-FSP 13

产品详细信息

FSP13-FSP 13

FSP13频率从9KHz至13GHz

FSP13是13G的二手手持频谱分析仪。

FSP13频率到13G，可以测试产品的频率跟功率，用于生产鼠标，遥控器，RFID，无线抄表，

EMI预测试等生产研发。

FSP13货多台，R&SFSP13价格低廉。

公司可以提供\*\*FSP13，按月\*\*FSP13，也可以按天\*\*FSP13

FSP13配有测试线缆，电源线等配件，FSP13电子稿说明书及FSP13使用说明书。

FSP13在我公司购买会享受免费保修半年的服务

FSP13会提供技术支持，FSP13有的技术人员教使用

全新的FSP产品系列将分析仪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度的标准，它采用了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\*\*\*\*和可靠性的产品.

FSP3 : 9KHz - 3GHz

FSP7 : 9KHz - 7GHz

FSP13 : 9KHz - 13.6GHz

FSP30 : 9KHz - 30GHz

FSP40 : 9KHz - 40GHz

—同档产品中屏幕

—分辨率带宽1Hz - 10MHz

—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：\*小扫描时间1  $\mu$ S

—可作TDMA信号测量的门控扫描

FSP 频谱分析仪研发和生产的理想伙伴，具有良好的电平测量不确定度和出色射频特性。 R&S? FSP

采用成熟的技术，提供性能、可靠性和服务便利性。

频率范围：

? FSP3 : 9kHz (20Hz) ~ 3 GHz

? FSP7 : 9kHz (20Hz) ~ 7 GHz

? FSP13 : 9kHz (20Hz) ~ 13 GHz

? FSP30 : 9kHz (20Hz) ~ 30 GHz

? FSP40 : 9kHz (20Hz) ~ 40 GHz

o 远程桌面功能

o 兼容性 (打印机驱动程序、联网等等)

? 接口 : GPIB , RS-232-C , LAN ( 选项 ) , USB

? VXI-11 远程支持

FSP13 FSP13 FSP13 频谱分析仪