安捷伦 R3768 频谱分析仪8565E, 8565EC

产品名称	安捷伦 R3768 频谱分析仪8565E,8565EC
公司名称	深圳市龙岗区平湖新科宇电子仪器商贸行
价格	34343.00/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

收购 安捷伦 8565E, 8565EC, R3768 频谱分析仪

联系: 邹先生 东莞: 13168918785 深圳: 18923859098

13006600689 QQ:772149346 291397476 电话: 0755-82437689

邮箱 <u>zqb1988623326@163.com</u>

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!

8565E, 8565EC, R3768 8565E, 8565EC, R3768

HP8565E 频谱分析仪详细说明: · 能从30Hz连接扫描到2.9, 6.5, 13.2, 26.5, 40或50GHz

- ·分辨带宽1Hz至100Hz,数字式 测量速度 ·低的相位噪声和大的动态范围
- ·精密时基和1Hz计数器分辨率 ·邻近信道功率、信道功率、载波

功率和选通视频测量标准 · 牢固耐用、符合3类军用标准 · 彩色屏幕 · VGA输出 8560EC 系列频谱分析仪

8560EC系列便携式频谱分析仪具有通常在较大型且更昂贵的台式分析仪上才有的测量能力和性能。8560E系列把杰出的相位噪声、灵敏度、1Hz的分辨带宽和大的动态范围等功能组合在一个坚固的3类军用机箱中,从而使之能适应恶劣的 环境条件。适用于RF通信的功能

对现今无线电话,寻呼机和其它发射机的邻近信道功率(ACP)进行测量的能力,是研制和生产过程中最重要的一环。8560EC系列频谱分析仪用如NADA-TDMA、GSM、DECT、CT2-CAI、PDC和PHS制式中所用的数字调制,对猝发载波信号的APC测试提供完整的解决方法。业已讨论过已建立的标准在执行中的许多困难,标准的实施提供快速、精确且便于使用的APC测量能力。利用8563EC选件E35 ACPR测试仪能以最少为70dB的动态范围测量W-CDMA邻近信道功率比(ACPR)。

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