

## 安捷伦8565E频谱分析仪 Agilent8565E频谱分析仪 8565E Agilent频谱分析仪

产品名称	安捷伦8565E频谱分析仪 Agilent8565E频谱分析仪 8565E Agilent频谱分析仪
公司名称	深圳市世家仪器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:8565E 产地:深圳
公司地址	深圳市南山区桃源街道龙珠三路光前村内综合楼 A2栋301A房
联系电话	0755-82764004 13554832690

### 产品详情

## 安捷伦8565E频谱分析仪 Agilent8565E频谱分析仪 8565E Agilent频谱分析仪

### 世家仪器 安捷伦8565E频谱分析仪

8560E系列频谱分析仪 8560E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\*\*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，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zui重要的一环。8560E系列频谱分析仪用

如 NADA-TDMA、GSM、DET、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8563E选件E35ACPR测试仪能以至少为70dB的动态范围测量W-CDMA邻近信道功率比（ACPR）。

技术指标频率范围（内混频）：8560E：30Hz～2.9GHz 8561E：30Hz～6.5GHz 8562E：30Hz～13.2GHz 8563E：9kHz～26.5GHz; 30Hz～26.5GHz（选件006） 8564E：9kHz～40GHz; 30Hz～40GHz（选件006） 8565E：9kHz～50GHz; 30Hz～50GHz（选件006） 频率范围(外混频)：18GHz～325GHz分12个波导频段（不能由8560E选件002提供）标准的另一个特点是能测量从0.10%到99.99%的占用带宽。定时选通信号分析是标准的另一个特点，它使对时变信号如脉冲RF信号、时分多址（TDMA）信号、交错信号和猝发调制信号的测量十分容易。85902A猝发载波触发器可以提供TTL触发信号。8560E系列技术指标已经被提高了，现在还可以从这个高性能便携式频谱分析仪系列得到更好的相位噪声、灵敏度、动态范围和频率响应。8562E频谱分析仪提供13.2GHz频率范围，增加了动态范围和三阶截获(TOI)的能力。这就使无线通信工程师能对猝发运行系统中的高性能元器件进行测试。利用HP85672A寄生响应测量程序，用户可以用8560E系列频谱分析仪迅速、方便地进行寄生响应测试。

深圳市世家仪器有限公司专门销售仪器仪表，拥有大量的型号货源，原装现货，当天发货，正品低价供应。现页面展示出的只是公司的一部分产品跟型号，如有其它需要的产品型号欢迎您的咨询，我们会为您提供专业化的服务需求。

梅经理135-548，3-2690

0755-82，764004

我们的优势：

品种齐全，货源充足，存库雄厚，服务快捷，维修能力强。

上门看货!您的满意是我们的追求！

凡本公司所销售的产品可享受一年保修期!!

公司：深圳市世家仪器有限公司

地址：深圳市南山区桃源街道龙珠光前村内综合楼A2栋