

# 回收Agilent 8563E频谱分析仪

产品名称	回收Agilent 8563E频谱分析仪
公司名称	东莞市誉铭电子仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇林村多仔岭5巷7号
联系电话	18520664601

## 产品详情

回收Agilent 8563E频谱分析仪

回收倒闭工厂仪器仪表设备！有资源的朋友欢迎转介。酬金丰厚！

东莞市誉铭电子仪器有限公司

经营范围：回收、销售、租赁、维修各类二手电子测量仪器/通信测试仪器/射频仪器等业务

长期大量回收各种进口二手仪器仪表：网络分析仪，频谱分析仪、信号发生器、数字示波器、高低频信号源、蓝牙测试仪、无线通信测试仪、数字万用表、电子负载、直流/交流电源、数据采集仪、色彩分析仪、频率计等各类仪器仪表。

### 概述和特性

Keysight 8563E提供过去只有更大、台式分析仪才具备的测量能力和性能。该分析仪的标准频率范围为9kHz至26.5GHz(预选2.75GHz至26.5GHz)，具有可选至30Hz的低端频率覆盖。

8563E使用坚固的MIL机箱，兼具优异的相噪、灵敏度、1Hz分辨率带宽、合成定时和宽动态范围，能经受恶劣的环境条件。

连续 30 Hz 至 26.5 GHz 扫描

1, 3, 10, 30 和 100 Hz 的快数字分辨率带宽

邻道功率、信道功率、载波功率、占用带宽百分比和时间选通测量标准

时基和 1Hz计数器分辨率

MIL-T-28800 标准

衰数字无线电和相噪测量的测量件

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

牢固符合3类\*\*标准

彩色屏幕

VGA输出

技术指标

频率范围（内混频）：

8560EC：30Hz ~ 2.9GHz

8561EC：30Hz ~ 6.5GHz

8562EC：30Hz ~ 13.2GHz

8563EC：9kHz ~ 26.5GHz;30Hz ~ 26.5GHz（选件006）

8564EC：9kHz ~ 40GHz;30Hz ~ 40GHz（选件006）

8565EC：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8560EC选件002提供）

简要描述

8563E将8560E系列RF频谱分析的优良特性和功能扩展到微波频率范围。8563E具有9KHz ~ 26.5GHz的标准频率范围(预选则从 2.75GHz到26.5GHz)，并有可选可用的低到30Hz的低端频率覆盖。

8563E的镜频增强、双平衡谐波混频器的噪声系数性能与基波混频前端相似。

回收8563E，回收Agilent8563E，回收安捷伦8563E，回收Agilent频谱分析仪

