

频谱分析仪HP8594E特价处理

产品名称	频谱分析仪HP8594E特价处理
公司名称	东莞市塘厦国通电子仪器经营部
价格	23000.00/台
规格参数	类型:便携式频谱分析仪 品牌:hp 型号:hp8594e
公司地址	东莞市塘厦镇
联系电话	86-076987934782 13549241676

产品详情

hp8590e系列频谱分析仪具有各种各样的性能、功能，其价格亦是为适应用户的承受能力而确定的。用户可以从分析仪中进行挑选，无论选择哪种分析仪，都会感觉到hp8590e系列频谱分析仪便于使用且高度可靠。这些仪器日益提高的测量要求。利用应用测试软件，可以使分析仪适用于某些特定的测试工作，如有线电视、电磁兼容测量。用户还可以添置各种打印机、绘图仪和其它附件。一台频谱分析仪适用于多种应用场合

用户可以改变这一系列频谱分析仪的测试功能来适应特殊的测量要求。存储卡阅读器能装入测量专用软件。复杂的hp8590e系列所特有选件插件箱允许增加供完成附加功能的电路卡选件。可选用的内置跟踪发生器提供用于激励hp8590e系列的频谱分析仪只需要进行最低限度的培训。便于使用有许多特性使对测量的控制和对测量结果的自动校准，以确保测量的一致性。全景扫频能迅速重新确定信号的位置，而无须重复扫描。内部存储器能贮存5000条迹贮存到ram上。时间和日期以标准方式标出。利用hp-ib/并行或rs-232/并行接口选择，可将结果直接输出到打印机或绘图仪上。该选件支持hp打印机和某些指定的eps新开发的hp benchlink频谱分析仪pc软件在pc机与hp8590e系列频谱分析仪之间建立了便捷的通信联系。通过充分迹数据经hp-ib或rs-232接口传送，因而简化了在pc环境下对测量结果进行获取、分析和记录的过程。

hp8591e、8593e、8594e、8595e和8596e频谱分析仪这几种便携式频谱分析仪为射频、微波和数字应用带来功能强大并延伸到26.5ghz的频率覆盖选择。性能指标包括在30khz频偏处有-105dbc的低相位噪声和在1ghz处有2.1khz的频率合成精度可提高到210hz。二阶和三阶动态范围分别是77和90db。利用选件130时，已校幅度范围是+30~-130dbm，可提供30、100、200emi和30hz的窄分辨率带宽。电路卡可随时安装到这些分析仪上。标准特性窗口功能将显示的关键部分进行缩放，或同时显示测试数据和示迹。它有许多标准单次按钮测量功能，包括频标表、fft(快速傅里叶变换)邻近信道功率。内置存储卡阅读器允许利用32k、128k、256k和512k存储卡送入测量应用软件、用户自己的专用软件。多的电路卡选件提供了更多的测量功能。电路卡很容易装入内置插件槽，大部分电路卡都可更新。电路卡选件包括：

定时选通频谱分析 “analog+”显示和快速时域扫描 调幅/调频解调器 电视接收机/视频测试仪 准峰值电压表 跟踪发生器 用于gsm900、dcs-1800、pcs-1900、nadc-tdma、phs、cdma和pdc 无线通信制式的数字解调器和(或)数字跟踪发生器(可更新)，并为hp8593e、8594e、8595e和8596e提供2.9ghz跟踪发生器。

hp85902猝发载波触发器可以对数字无线通信测量提供ttl参照时序。频率范围 hp 8594e：10khz~2.9ghz;最小分辨率带宽：±1×10⁻⁷/年(选件004)温度稳定性：±5×10⁻⁶，±1×10⁻⁸(选件004)初始精度：±0.5×10⁻⁶，±2.2×10⁻⁸(选件004)处、频标处)：±(频率读数×频率基准误差+间隔精度+间隔的1%+rbw的20%+100hz×n)频标计数精度间隔 100hz×n)分辨率+100hz×n)间隔 > 10mhz×n：±(频标频率×频率基准误差+计数器分辨率+1khz×n)计数器分辨率间隔

100mhz × n : 可在100hz~100khz之间选择频率间隔范围 : 0hz(零扫频间隔)和 hp

8591e : 10khz~1.8ghz;最小间隔为1khz(选件130)分辨率 : 4位数字或20hz × n , 两者中的较大者精度 : 间隔 10mhz

间隔 > 10mhz × n : 间隔的 ± 3%扫描时间范围 : 间隔 = 0hz或 > 1khz:20ms~100s 间隔 = 0hz(选件101)20 μ s~100s精度

20 μ s < 20ms(选件101) : ± 2%扫描触发 : 自激、 单次、 电源、 视频、 外部分辨带宽 : 1khz~3mhz(3db),按1、 3、 1

khz(6db)emi带宽选件130增加30、 100和300hz(3db)带宽和200 hz(6db)emi带宽精度 : ± 20% 选择性(典型值) -60db/

1khz,3khz,16:1 -40db/-3db:30hz~300hz,10:1视频带宽范围 : 30hz~1mhz,按1.3顺序分档(用选件130时为1hz~1mhz)稳定

连续波信号的偏离 > 10khz: -90dbc/hz+20logn与连续波信号的偏离 > 20khz: -100dbc/hz+20logn与连续波信号的

8593e , hp 8594e , hp 8595e , hp 8596e : 1khz rbw,1khz vbw: (250 × n)hz pk-pk(100ms)30hz rbw,30hz vbw: (30 × n)h

"频谱分析仪HP8594E特价处理"的类型为便携式频谱分析仪，品牌是HP，型号为HP8594E，新旧程度是9成新，设备所在地为东莞，设备生产产地是美国，产品数量为10