

安捷伦Agilent E4448A频谱分析仪

产品名称	安捷伦Agilent E4448A频谱分析仪
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:安捷伦 型号:E4448A 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

E4448A 是安捷伦的 50 GHz 频谱分析仪。频谱分析仪测量已知和未知信号的频谱功率。频谱分析仪收集信息，例如输入信号与其频率相比的幅度。作为频率分析仪，频谱分析仪的主要用途是记录和分析电输入信号以及其他信号的频谱成分。

附加的功能：

频率：3 Hz 至 50 GHz，外部混频器至 325 GHz

大分析带宽：80 MHz

带宽选项：10 标准、40、80 MHz

DANL @1 GHz：-168 dBm

相位噪声@1 GHz（10 kHz 偏移）：-118 dBc/Hz

相位噪声@1 GHz（1 MHz 偏移）：-147 dBc/Hz

整体幅度精度：±0.19 dB

TOI @1 GHz（三阶截取）：+20 dBm

大动态范围三阶@1 GHz：116 dB

标准衰减器范围：70 dB

标准衰减器步长：2 dB

Agilent E4448A 提供高达 50 GHz 的高性能频谱分析，具有强大的一键式测量、多种功能集以及灵活性、速度、准确性和动态范围的组合。

从毫米波和相位噪声测量到杂散搜索和调制分析，PSA 系列为蜂窝和新兴无线通信、航空航天和国防领域的研发和制造工程师提供独特而全面的高性能解决方案。