

HP 8591E频谱分析仪

产品名称	HP 8591E频谱分析仪
公司名称	北京风云泰科技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区花园路6号2幢4739号
联系电话	86-01062024816 17718348766

产品详情

寄生响应 二次谐波失真 (5m~1.8ghz) : < -70dbc, 对输入混频器上的-45dbm音频信号而言
三阶互调 (5m~1.8ghz) : < -70dbc, 对输入混频器上的两个-30dbm音频信号和 > 50khz的间隔而言
其他与输入相关的寄生信号 (偏离 30khz, 输入混频器上加-20dbm音频信号) : < -65dbc
剩余响应 (输入端接匹配负载, 0db衰减) : 150k~1.8ghz : < -90dbm 1m~1.8ghz : < -38dbmv 选件001

显示范围 对数刻度 : 自参考电平起0~-70db经校准 ; 0.1, 0.2, 0.5db/格和1~20db/格, 按1db步进, 8格显示 线性刻度 : 8格 刻度单位 : dbm, dbmv, db μ v, v, w

频标读出分辨率 对数刻度 : 0.05db 线性刻度 : 参考电平的0.05

对零频率间隔的快速扫描 (选件101或301, 20 μ s~20ms) 1ghz : 参考电平的0.7 (线性刻度)
> 1ghz : 参考电平的1.0 (线性刻度)