Agilent安捷伦N9925A/N9928A手持式微波矢量网络分析仪

产品名称	Agilent安捷伦N9925A/N9928A手持式微波矢量网络分析仪
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:安捷伦 型号:N9925A 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

Agilent N9925A手持式微波矢量网络分析仪

Agilent N9925A手持式微波矢量网络分析仪价格: 面议/台

关键词: Agilent N9925A, 网络分析仪

详细说明N9925A FieldFox 手持式微波矢量网络分析仪,9 GHz主要特性与技术指标 矢量网络分析仪(VNA)?30 kHz 至9 GHz?方向性>32 dB, 动态范围是100 dB 至9 GHz?在整个频率范围内的平坦输出功率为±1 dB,以1 dB 步进调整?传输/反射(S21、S11)或全2 端口(S21、S11、S12、S22)电缆和天线分析仪?30 kHz 至9

GHz?故障点距离、回波损耗、电缆损耗矢量电压表(VVM)和功率测量?VVM:30 kHz 至 9

GHz,可比较相位长度和电气长度?通过 USB 传感器执行平均功率和峰值功率测量?内置功率计:5 kHz 至 9 GHzFieldFox 仪器特性?电池使用时间:3.5 小时?重量:3.0 kg 或 6.6 lbs?工作温度: -10 至 +55 °C (14 至 131 °F) 描述FieldFox 组合分析仪,技术概述FieldFox 简要比较FieldFox

可执行常规维护、深入故障诊断等任务。无论您在什么地方工作, FieldFox

都能执行出色的微波测量。随身携带 FieldFox 就意味着测量精度得到了保障。VNA

的基本功能是传输/反射分析(S11、S21),经过配置后包括全2端口S参数测量。FieldFox可与其它功能