

Agilent N9923A回收

产品名称	Agilent N9923A回收
公司名称	东莞市塘厦佳德电子仪器经营部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇美景花园507房（经营场所）
联系电话	15015191787

产品详情

全国回收/供应/租赁Agilent N9923A

联系人：赵平安（经理）微信/手机：15015191787

在线QQ：3407613181（24小时在线）欢迎咨询！！

东莞市佳德仪器有限公司

品牌：Agilent（安捷伦）

型号：Agilent N9923A

名称：射频分析仪

Agilent N9923A特点：

.4小时电池使用时间，现场更换电池

.仅6.6磅重的轻巧型综合分析仪（3.0千克）

.Agilent N9923A同时测量全部4个S参数

.佳的测量稳定性，不会随时间和温度的变化而变化

.使用 GPS 纬度/经度数据对您的测量加上时间戳

.Agilent N9923A射频分析仪4 GHz频率

.无需预热即可提供精确的频谱分析仪测量 ($\pm 0.5\text{dB}$)

.应用快速校准 (QuickCal) N9923A可以轻松完成校准

.单次扫描同时测量 DTF 和 TDR 的功能可以节省时间

.内置快速校准技术能够在不使用校准套件的情况下进行校准

.随身携带功能齐全的手持式微波分析仪，N9923A标准型号包括电缆和天线分析仪

.添加 VNA、频谱分析仪、内置功率计和矢量电压表等选件能够扩展分析仪的功能

.业界符合 MIL PRF 28800F Class 2 标准 (N9923A无一例外) 的手持式网络分析仪

Agilent N9923A描述：

标准FieldFox射频矢量网络分析仪提供T/R测量，或S11和S21以及幅度和相位测量。新添的选件122（全2端口S参数）N9923A可同时执行2端口建筑呢和测量全部4个S参数。与8508A类似，使用FieldFox 矢量电压表（VVM）可以测量器件的相移和电长度。VVM选件还提供双通道（A/B或B/A）的比例测量。FieldFox的其Agilent N9923A应用包括故障点距离和VSWR测试、N9923A绝对功率测量和75 电缆TV器件表征。

Agilent N9923A回收/供应：回收各种二手仪器：现金支付、上门回收。我们的回收足迹到上海，深圳、北京、天津、重庆、广州、东莞、苏州、成都、云南、江苏、厦门、香港、西安等地。无论你在国内还是国外，一个电话或e-mail，我们都可以达到彼此双赢的目的。通话2分钟，现金送上门！！Agilent N9923A回收/供应热线:15015191787（赵先生）