

专业提供N9041B频谱仪维修

产品名称	专业提供N9041B频谱仪维修
公司名称	西安安泰测试设备维修有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:N9041B 产地:美国
公司地址	陕西省西安市高新区高新四路17号志诚商务C608室
联系电话	18682985902 18682985902

产品详情

西安安泰维修中心专业维修泰克全系列示波器，安捷伦全系列示波器，力科全系列示波器等全部型号维修,维修周期短，售后服务有保障，西安可同城送货！

在技术上，我们有一支在仪器仪表专业、电力、电子工业领域中颇有建树，训练有素、经验丰富的工程师队伍，具备元件级维修技能，因此具有价格、质量和维修周期上的突出优势。提供客户现场的仪器维修、清洁、防护、维护、调整、检测等综合维护服务。

维修价格低(芯片级维修),维修周期短等等都是我们的服务特色.如有维修需求,请联系我们.

公司主营业务包括：示波器维修，泰克示波器维修，安捷伦示波器维修，力科示波器维修，示波器模块维修，电子测量仪器维修、维护和保养服务；电子测量仪器销售与租赁；电子测量仪器回收。

主要技术指标

N9041B UXA 信号分析仪，多点触控，2 Hz 至 110 GHz

频率2 Hz 至 110 GHz

频率选件90, 110 GHz, Mixers to 1.1 THz

最大分析带宽1 GHz

带宽选件25 MHz standard, 40 MHz, 1 GHz

最大实时带宽255 MHz

实时带宽选件255 MHz

1 GHz 时的 DANL-174 dBm

1 GHz 时，10 kHz 频偏处的相位噪声-135 dBc/Hz

1 GHz 时，30 kHz 频偏处的相位噪声-136 dBc/Hz

1 GHz 时，1 MHz 频偏处的相位噪声-147 dBc/Hz

描述

表征复杂的毫米波信号：5G、802.11、卫星、雷达

在高达 110 GHz 的频率范围内执行连续扫描

凭借最低 -150 dBm/Hz (> 50 GHz) 的 DANL，可以捕获更低电平的杂散信号

简化对最新宽带信号的分析：1 GHz 全积分瞬时带宽；使用外部中频输出可达 5 GHz

可维修故障：

- 1、电源故障：不能正常开机
- 2、输入端故障：阻抗异常；无信号；信号幅度异常
- 3、测试分析故障：频率、相位测试异常
- 4、显示故障：花屏；黑屏
- 5、按键故障：按键无反应；调节旋钮无响应
- 6、接口故障：不认存储介质；不能与控制系统联机
- 7、其他使用问题等。

我们的设备：

西安安泰测试设备维修有限公司，测试仪器维修事业部具有多名丰富维修经验的高级高级工程师，能够完成测试仪器与测试系统的芯片级维修主要从事各种测量仪器及测试系统的维修,主要维修的测试仪器:频谱仪、网络分析仪、信号源、OTDR、光源、光功率计、扫频仪、误码仪、场强仪、示波器、电源、数字万用表等电子测试仪器.主要维修的测试系统：电子测试系统，电力测试系统，工业控制系统，安防系统等测试系统。

维修程序:

提供检测，检测之后报价；

如果用户同意维修，确认同意后则开始维修；

如果用户不同意，则返回仪器。

维修优势:维修周期短,价格低廉,同时提供保修服务;

质量保证:修复后通过计量单位计量合格,并出具《计量合格证书》。