

CMW100维修CMW100无线通信生产测试仪回收

产品名称	CMW100维修CMW100无线通信生产测试仪回收
公司名称	东莞市塘厦佳华电子仪器经营部
价格	1000.00/台
规格参数	罗德与施瓦茨:474165 CMW100:5465 美国:454
公司地址	东莞塘厦大道114号
联系电话	17566728272 18883611172

产品详情

CMW100维修CMW100无线通信生产测试仪回收

简介

R&S CMW100 通信制造测试装置是用于校准和验证移动的新产品。R&S CMW100 适用于全自动化机器人生产线：

可在多八个天线上并行测试与测试夹具连接紧密，减少衰减损耗及有关的串扰大程度地降低空间需求、占地面积以及能耗无风扇设计，以实现静音操作因防尘外壳而具有佳可靠性

主要特点连续频率范围（高达 6 GHz）多技术解决方案可在多八个射频端口上并行测试高测量性能高测量精度支持多种可缩短测试时间并大程度地提高产能利用率的解决方案大程度地降低空间需求及占用面积重量轻静音高平均故障间隔时间 (MTBF)

特点和优势得益于水平或垂直安装，在构思生产理念时拥有高度灵活性得益于 R&S CMW500（生产测试用）兼容性测试与测量及远程控制概念，实施时间及功率上升周期都很短得益于全自动化电平校正，实现了较高的准确度及吞吐量得益于低空间需求及低功耗，对生态环境无害

宽带无线通信测试仪 R&S CMW500是无线设备空中接口测试的综合性测试仪，R&S CMW500可用在产品开发和生产的所有阶段，支持所有常见蜂窝和非蜂窝无线技术*无线通信生产测试仪 R&S CMW100

无线通信测试仪&S CMW270 无线通信测试仪专为 WiMAX、WLAN、Bluetooth、GPS、FM无线电和广播标准设计，是一款针对传统的蜂窝网络以外的设备开发和生产的经济型测试仪器

无线通信功能测试仪 R&S CMW 290 *蓝牙测试仪 R&S CBT /

CBT32应用于开发，生产与认证的快速全能的测试仪

无线电测试仪 R&S CMA180无线电测试的新基准便携手持式模拟无线电测试仪套装 R&S CTH100A/R&S CTH200A

罗德施瓦茨的信号源，从直流直至微波频段，无论在数字还是模拟方面，都可谓是行家。瞬息万变的数字通信市场对测试技术提出了苛刻的要求：测试必须快速完成，但测试设备必须简单易用的投资必须考虑到明天的需求毫无疑问，罗德施瓦茨正成为信号生成的标准：我们现在的信号源已经能产生未来所要求的调制制式。

*R&S SMW200A矢量信号发生器*R&S SMBV100A 矢量信号发生器R&S SGT100A SGMA
矢量射频信号源微波信号发生器R&S SMF信号发生的重新定义*信号发生器R&S SMA100A
模拟信号发生器的新标准*信号发生器R&S SMB100A开创中档信号源的新标准*信号发生器R&S
SMC100A同类产品中尺寸小、性价比佳HM8134-3/HM8135射频合成器1 Hz 到 1.2/3 GHzSGMA 射频源R&S
SGS100A快速-紧凑-可靠SGMA上变频器R&S SGU100A 紧凑-快速-可靠倍频器R&S SMZ
50GHz至170GHz准确、可调输出电平R&S SMATE200A矢量信号发生器R&S SMJ100A矢量信号发生器*R&S
SMU200A矢量信号发生器

*R&S UPV 音频分析仪R&S UPV66 无显示屏的音频分析仪R&S UPP200/400/800
音频分析仪—集音频分析与HDMI测试功能于一身R&S UPZ 音频开关