

惠普8924C收购HP8924C综合测试仪

产品名称	惠普8924C收购HP8924C综合测试仪
公司名称	深圳市普惠仪器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区赛格电子市场2C06
联系电话	86-075529768532 18923854191

产品详情

供应美国惠普8924c收购hp8924c综合测试仪李生

深圳普惠仪器有限公司

联系人:李建强 手机:13590197610

电话:0755-29489781 传真:0755-29768532

qq:547846184 email:szpuhui17@163.com 地址:深圳赛格电子市场2c06

8924c综合测试仪器,主要用于cdma手机和公话的测试!!

agilent 8924c

cdma移动台测试装置提供一组主要测量项目,用以检验工作在500至1000mhz频段的双模cdma移动台的性能.由于具有83236bps接口,8924c还增加了1700至2000mhz频段cdma测试能力.作为已校准的高性能cdma基站,8924c不仅检验cdma电话机的参数特性,而且还可以检验电话机性能的各功能方面.

agilent 8924c具有amps、namps、eamps、eamps、tacs、ntacs、etacs和jtacs的全部测试能力,允许您以同一台仪器进行模拟和cdma数字的移动台测量,从而节省您的空间、成本以及培训费用.

为进行完整的呼叫处理检验,agilent 8924c支持移动台和基站两者的始发呼叫连接和挂断.一经建立电话呼叫,采用8924c语音环回方式便能使检验cdma移动台的全部功能变得十分简单.关于测试各种协议方式,8924c提供六种用户可选的协议栈:is-95、is-95a-tsb-74、j-std-008、aribt53和korean pcs.8924c还支持几种业务选择,包括9600 bps和14400 bps的业务信道配置.

适合cdma接收机测试的高准确度cdma源

在agilent 8924c中有效现用基站的仿真是由扇区a提供的,该扇区a源支持下列cdma信道:导频信道、同步信道、寻呼信道、业务信道和正交信道噪声源(ocns).此外,8924c还有第二个b扇区源,用于测试软切换.扇区源b是一个局部的扇区源,它具有导频信道、业务信道和ocns信道.8924c还包括一个加性高斯白

噪声(awgn)源,用以提供在一个工作着的cdma网络中邻近各小区所产生的干扰.8924c能够在cdma系统中所使用的全速率、半速率、1/4速率和1/8速率的全部四种速率上测量接收机的帧差错率(fer)
.采用了置信限度技术,以便使接收机测试时间减少到绝对的最小

注：本公司长期回收/销售二手仪器，维修实力雄厚,自主元件级维修综合测试仪,网络分析仪，高频信号源,频谱仪,示波器,失真仪，功率计，彩色信号发生器，函数信号发生器，直流电子负载，信纳仪，调制度表，安规测试仪，音频分析仪，毫伏表，扫频仪,频率计,电桥,电话机测试仪等等。