

回收艾法斯3920回收Aeroflex3920

产品名称	回收艾法斯3920回收Aeroflex3920
公司名称	深圳市华盛电子仪器有限公司
价格	10000.00/个
规格参数	品牌:艾法斯Aeroflex 型号:3920 产地:德国
公司地址	深圳市宝安区西乡街道 银田工业区雍启商务大厦B410
联系电话	18565890279 15907696558

产品详情

回收艾法斯3920回收Aeroflex3920

回收艾法斯3920回收Aeroflex3920

回收艾法斯3920回收Aeroflex3920

回收/租售Aeroflex艾法斯3920B 3920数字无线电台综合测试仪

3920B特有的这个新的低相位噪声射频信号发生器提供了改善的频谱纯度，其SSB相位噪音额定在10kHz偏移时的-110 dBc/Hz。这种等级的性能是在来自载波的偏移量显著低于该类型规范20kHz的典型业界标准的情况下实现的。3920B的这种能够实现接近于载波的、如此低的相位噪音规格的能力，使3920B成为当下数字窄带和模拟接收机测试的理想测试解决方案；对这两者而言，窄带相位噪音是至关重要的。

“今天的窄带数字无线电台采用了异常灵敏的、同时也具有高性能的接收机。这些新型数

字无线电台常常提供优于-119 dBm的接收机灵敏度等级。为了准确地测试这些接收机，了解用以测试灵敏度和选择度的发生器所具有的事故性相位噪音对接收机产生的不利影响是非常重要的。诸如P25 Phase II这样的数字技术采用了相位调制技术(H-CPM)，因而任何来自于发生器的附加相位噪音都可能导致错误的测量结果，特别是在采用误码率（BER）计算来确定接收机的数据灵敏度时尤为如此。”艾法斯无线电台测试系统产品营销总监Rob Barden说，“3920B给测试工程师和技术人员树立了信心，即即使在具有过多相位噪音的时候，测试系统并没有在他们的测量结果中诱发错误。”

3920B带有前一代3920所有的优异特性和功能。这其中包括艾法斯不断扩展的Auto-Test II功能库，它们可用于众多关键任务无线电台的自动测试与校准。3920B为[Motorola](#) APX、Motorola XTS和XTL系列，以及Harris、EF Johnson、Relm/BK和Kenwood电台提供了Auto-Test II功能，同时还支持那些将在不久的将来面世的各种新无线电台。