进口R&S罗德施瓦茨SML02信号发生器9K-2.2GHZ可程控

产品名称	进口R&S罗德施瓦茨SML02信号发生器9K-2.2GH Z可程控		
公司名称	深圳市金诚电子仪器有限公司		
价格	888.00/台		
规格参数	罗德与施瓦茨:1 SML02:2 德国:3		
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区宝安大道8206号 703(注册地址)		
联系电话	13714064225		

产品详情

德国 R&S罗德施瓦茨SML02信号发生器 9K-2.2GHZ 可程控 深圳市金诚电子仪器有限公司

联系人: 李 建 强 : 专业维修/回收工厂闲置/倒闭电子仪器,个人处理仪器,欢迎来电!

手机:13590197610 :专业维修/回收工厂闲置/倒闭电子仪器,个人处理仪器,欢迎来电!电话:13714064225 :专业维修/回收工厂闲置/倒闭电子仪器,个人处理仪器,欢迎来电!!传真:0755-29768532:专业维修/回收工厂闲置/倒闭电子仪器,个人处理仪器,欢迎来电!!

QQ:547846184, Email:szpuhui17@163.com

地 址:深圳市宝安区沙井街道工人路上城名邸E栋E1508

R&S SML02 信号发生器

厂商名称 ROHDE&SCHWARZ GmbH&Co.KG(罗德与施瓦茨公司) 产品型号 SML01 产品简介 频率 SML01 9kHz至1.1GHz SML02 9kHz至2.2GHz SML03 9kHz至3.3GHz 0.1Hz频率分辨率 电平 -140dBm至+13dBm(+19dBm超额精度无法保证) 电平精度高(误差±0.5dB,当电平-120dBm时) 电平调整无过冲 电子衰减器 连续电平调整 频率和电平的调整时间10ms 频谱纯度 单边带相位噪声 -122dBcHz,典型值 -128dBcHz(f=1GHz,载波偏移20kHz) 宽带噪声 -140dBcHz,典型值 -150dBcHz(f=1GHz,载波偏移2MHz)