

提示：系统监测到该条供求信息的发布时间过于久远，可能已经无效！

## 4G耦合白卡 LTE测试白卡

商机面向地区：	广东 深圳
供求信息分类：	通讯产品 磁卡/IC卡/IP卡
发布日期：	2018年2月28日
商机联系人：	黄生
供求电话：	18823191883
电子邮件：	szykt168@163.com
销售信息：	供应 4G耦合白卡 LTE测试白卡

LTE测试卡、4G测试卡、LTE-FDD卡、LTE-TDD卡、GSM测试卡、CDMA测试卡、UIM测试卡、RUIM测试卡、WCDMA手机测试、TD-SCDMA测试卡、CDMA2000测试卡、手机测试卡(又称白卡)，使用于通讯工业生产的信号测试（LTE（Long Term Evolution，长期演进）是由3GPP组织制定的UMTS技术标准的长期演进，于2004年12月3GPP多伦多TSG RAN#26会议上正式立项并启动。LTE系统引入了OFDM和多天线MIMO等关键传输技术，显著增加了频谱效率和数据传输速率（峰值速率能够达到上行50Mbit/s,下行100Mbit/s），并支持多种带宽分配：1.4MHz,3MHz,5MHz,10MHz,15MHz和20MHz等，频谱分配更加灵活，系统容量和覆盖显著提升。LTE无线网络架构更加扁平化，减小了系统时延，降低了建网成本和维护成本。LTE系统支持与其他3GPP系统互操作。FDD-LTE已成为当前世界上采用的国家及地区最广泛的，终端种类最丰富的一种4G标准。）。常用于LTE手机、4G手机、FDD手机、GSM手机、UIM手机、RUIM手机、CDMA2000手机、配合综合测试仪以及自己搭建的网络对手机进行无干扰综合测试；手机在生产中需要对成品进行相关信号测试，却要进行大规模屏蔽，需动用更多的人力物力及测试时间，使生产工艺繁杂及成本增加，测试卡可以实现信号至仪器到手机的唯一路径，让测试环境更加简洁，很好的解决了这一繁琐问题。测试卡可进行偶合测试，误码率测试、具有齐备的VCC和RSTB，可用于终端和综测仪测试等。

### 二．产品适用的测试仪器的品牌：

适用安捷伦、安立、罗德、施瓦茨、星河亮点、AGILENT8960、ROHDE & SCHWARZ、SUNLIGHT、CMU200、CMW500、CMU 55、E5515C、E8285A、MT8820A、NOISEKEN、FLUKE、TEKTRONIC、ADVANTES等国外、国内的各种测试仪器以及各手机厂或者运营商自建的网络等。

## 深圳市壹卡通智能科技有限公司

企业地址：	宝安区西乡街道臣田社区东方商	企业邮编：	518000
	务大厦		
联系电话：	18823191883	所属行业：	印刷/包装
公司传真：		公司所在地：	广东 深圳
公司网站：	<a href="http://www.yktnkj.com">http://www.yktnkj.com</a>	企业类型：	私营/民营
电子邮件：	szykt168@163.com	联系人：	黄生
企业全称：	<a href="#">深圳市壹卡通智能科技有限公司</a>		

深圳市壹卡通智能科技有限公司坐落于中国广东省深圳市宝安区，专业从事智能IC卡（SIM卡）生产、IC卡系统集成。公司产品有：手机测试卡、复合卡、人像证件卡、电话卡、条码卡、磁条卡、会员卡~感应IC卡等各种材质卡片，各类接触式、非接触式IC卡等。凭借过硬的质量和优良的信誉，与国内外多家公司建立起良好的业务关系。

### 深圳市壹卡通智能科技有限公司 发布的其它供求信息和贸易商机：

供应 <a href="#">移动5G测试白卡 5G核心网基站测试卡</a>	2019年7月9日
供应 <a href="#">华为NFC专用测试卡 LTE华为测试白卡</a>	2019年7月9日
供应 <a href="#">联通试机卡   移动测试卡</a>	2018年2月28日
供应 <a href="#">8960测试卡   CMW500测试白卡</a>	2018年2月28日
供应 <a href="#">NFC测试白卡   手机支付测试卡</a>	2018年2月28日
供应 <a href="#">LTE测试白卡   4G移动测试卡</a>	2018年2月28日
供应 <a href="#">WCDMA测试白卡   3G联通测试卡</a>	2018年2月28日
供应 <a href="#">GSM测试白卡   2G测试卡</a>	2018年2月28日
供应 <a href="#">手机测试卡-测试白卡</a>	2018年2月28日