

# 探针-射频测试探针-高频fakra连接器测试探针

产品名称	探针-射频测试探针-高频fakra连接器测试探针
公司名称	上海里库电子科技有限公司
价格	9.90/支
规格参数	品牌:REECU 型号:50013001-6GS 频率:6GHz
公司地址	上海市青浦区华浦路500号6幢D区6228室（注册地址）
联系电话	021-34292776 15221845691

## 产品详情

上海里库电子科技有限公司是一家提供射频微波产品和射频测试探针及其产品解决方案，集研发、生产、销售为一体的射频行业高科技企业，公司于2016年成立于中国国际经济、金融、贸易、航运中心上海。里库电子拥有一批行业内拥有十多年射频经验的工程师，致力于在射频、微波领域为客户提供各种射频解决方案，经过多年的发展，目前主要分为七大类：常规射频连接器解决方案；常规射频测试电缆及电缆组件解决方案；耐环境电缆组件解决方案；IPEX 连接器和 SWITCH 连接器测试探针解决方案；FAKRA 测试探针解决方案；芯片测试探针解决方案；PCB PAD测试探针及其他测试探针解决方案；射频模组及测试模组解决方案。

目前，里库电子的主要产品有射频微波连接器（1.0MM，1.85MM，2.4MM，2.92MM，3.5MM，SMA，SMK，BNC，TNC，N，F，SMB，SMC，SMP，SMPM等）、射频电缆组件（常规电缆组件，稳相电缆组件，耐环境电缆组件等）、负载、功分器、耦合器等无源器件，此外，里库电子还提供各类射频测试探针产品，主要有IPEX 和 SWITCH 连接器测试探针，FAKRA连接器测试探针，PCB PAD 测试探针，在移动通信、卫星通信、智能汽车、测试测量等相关测试领域得到广泛应用。公司发展多年，一直秉承“质量至上、客户至上”的经营理念，恪守“以质量求生存，以信誉求发展”的宗旨。里库电子强大的开发优势、优良的品质管理和完善的客户服务，保证产品的不断推陈出新，定制化服务，小批量定制服务，可以提供各种定制化产品和解决方案，满足广大客户的各种需求。

里库电子，提供一站式RF射频产品以及解决方案，欢迎广大客户联系可以进行技术与产品的沟通与交流。

### FAKRA系列射频测试探针

#### 上海里库电子FAKRA系列测试探针

FAKRA系列测试探针，主要用于测试FAKRA连接器的探针，频率6GHz，高于市场上目前4GHz的频率，符合5G时代对产品的要求。测试寿命高达10000次。该系列探针有大间距和小间距两种解决方案，大间距

的连接标准接口端为SMA插头，小间距的连接器的标准接口为MCX插头。

---里库/REECU型号

FAKRA母端连接器测试探针型号有：

RK-50013001-6G

RK-50013001-6GL

50013001-6GS

SMA/FAKRA-KJP1L

FAKRA公端连接器测试探针型号有：

RK-50013002-6G

SMA/FAKRA-KKP1M

RK-50013038-6G

频率都是6GHz，根据客户实际被测物的有所不同，有不同的fakra连接器测试探针可供参考和选择，欢迎咨询。

另有配套线缆如下，可供参考选择

探针|精密探针|测试探针|射频测试探针|高频测试探针|5G测试探针|6G测试探针|18G测试探针|探针测试|手机测试|芯片测试|测试治具|高频测试探针|射频测试探针|射频测试解决方案|低频探针|普通探针|高频测试探针|IPEX1代测试探针|IPEX2代测试探针|IPEX1代到5代连接器测试探针|

SWITCH连接器测试探针|PCB测试探针|PCB

PAD测试探针|线路板测试探针|FAKRA连接器测试探针|FAKRA公头测试探针|FAKRA母头测试探针|Mini

FAKRA公头测试探针|Mini FAKRA母头测试探针|SMP测试探针|SMP-MAX公头测试探针|SMP-

MAX母头测试探针|SMB 75OHM

公头连接器测试探针|超短款测试探针|汽车探针|车载信号测试探针|上海里库电子IPEX连接器和SWITCH

连接器测试探针解决方案|FAKRA连接器测试探针解决方案|Mini FAKRA连接器测试探针解决方案|PCB

PAD及其他测试探针解决方案|射频模组|测试探针组件|测试模组|手机射频信号测试|笔记本射频信号测试

|Ipad射频信号测试|移动通信终端信号测试|汽车射频信号测试|车载信号测试|Tekon探针|英冈INGUN探针|

村田Maruta探针|广濑Hirose探针|PTR探针|ECT探针|QA探针|IDI探针|FM探针|Leeno探针|TOOLTRONICS

探针|WOKEN探针等替代|探针零售批发|生产定制|支持定制|探针定制|

射频连接器|射频转接器|测试连接器|转接器|REECU常规射频连接器解决方案|上海里库电子射频连接器转

接器(1.0MM, 1.85MM, 2.4MM, 2.92MM, 3.5MM, SMA, SSMA, SMK, BNC, TNC, N, F, SMB

, BMA, SMC, SMP, MMCX, MCX, SSMB, SMPM, IPEX等)|接半柔或半刚电缆系列连接器|接软电缆

系列连接器|接印制板系列连接器|接微带系列连接器|系列内转接器|负载|功分器|耦合器|无源器件|电缆组

件|射频电缆组件|测试电缆组件|同轴电缆组件|电缆组件定制|里库电子常规射频电缆组件解决方案|耐环境

电缆组件解决方案|上海里库电子射频电缆组件|常规电缆组件|稳相电缆组件|高精度测试专用电缆组件|低

损耗稳幅稳相电缆组件|低损耗电缆组件|高精度测试电缆组件|低损耗半刚电缆组件|经济型低损耗电缆组

件|低损耗超柔电缆组件|带铠甲电缆组件|耐环境电缆组件|上海里库电子射频模组及测试模组解决方案|承接各种定制