

里库探针 PCB高频测试探针 SMA-KHD五针探针 支持定制

产品名称	里库探针 PCB高频测试探针 SMA-KHD五针探针 支持定制
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:里库探针 型号:RK-SF5P-3MM 频率:DC-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

里库探针 PCB高频测试探针 SMA-KHD五针探针 支持定制

上海里库电子主营产品：

探针、射频头、测试探针、射频测试探针、高频同轴探针、IPEX连接器测试探针、SWITCH连接器测试探针、PCB PAD测试探针、FAKRA连接器测试探针、Mini FAKRA测试探针、SMA连接器测试探针、SMB连接器测试探针、SMP连接器测试探针、SMP-MAX连接器测试探针、射频同轴连接器、转接器、转接头、微波毫米波转接器、1.0mm连接器转接器、1.85mm连接器转接器、2.4mm连接器转接器、2.92mm连接器转接器、3.5mm连接器转接器、SMA、SMK、BNC、TNC、N、F、SMB、SMC、SMP、SMPM等射频微波连接器转接器、射频线、测试电缆组件、探针模组、互联组件，支持各种定制！

品牌：里库探针/REECU

五针探针——SMA-KHD——PCB PAD测试

SMA-KHD 五针探针 PCB PAD测试探针

PCB PAD测试探针

探针型号：里库电子 RK-SF5P-3MM

产品规格

阻抗：50 OHM

工作频率：DC-6GHz

VSWR：1.5 max(DC-6GHz)

插入损耗：1.5dB(DC-6GHz)

全行程：6.35mm

推荐行程：4.5mm

弹力：>200g@ 每个接触件

寿命：10000次（测试端）

500次（SMA端）

待测物：用于路由器等产品的焊接点

材料和镀层

弹簧：不锈钢，镀金

绝缘件：PTFE

外壳：黄铜，镀金

中心针：磷青铜（可更换），镀金

产品规格书以及实物图如下：

射频探针是通过安装在测试治具上，一端与射频线缆组件配合连接测试仪器，另一端与客户的被测物连接，检查被测件的信号传输性能；产品测试端采用非标准接口，连接点采用射频连接器的标准接口，具有使用频率高、机械电气性能优越、可靠性高、测试寿命长等特点。

里库探针，从产品用途来分，分为三大类：

1、IPEX和SWITCH 系列测试探针

里库电子 IPEX和SWITCH 系列测试探针，主要用于IPEX 1代到5代以及相对应的SWITCH 连接器的测试，频率可达6GHz，测试寿命超过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，小间距的连接器标准接口为MMCX插头。

2、PCB PAD系列测试探针

PCB PAD系列测试探针，主要用于各种尺寸的PCB PAD的测试，除了现有的该系列探针以外，上海里库电子还提供定制化服务，根据客户的频率、空间、寿命等要求，设计出符合要求的探针。

3、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，里库电子的FAKRA系列测试探针，频率高达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。可替代INGUN。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。

随着市场对产品的要求越来越高，里库电子射频探针广泛用于通信、广播等测试领域，以及广泛应用于2G,3G,4G,5G,WIFI,GPS,LTE等移动通信终端产品的射频信号传导测试。还有手机射频信号测试、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。

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年成立于具有全球影响力的科技创新中心城市上海，公司拥有一批有着十多年射频行业从业经验的工程师精英人员，以科技为本，致力于在射频、微波领域为客户提供各种射频解决方案，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；PCB PAD及其他测试探针解决方案；射频模组及测试模组解决方案。

里库电子致力于为客户提供各种射频解决方案，主要分为七大类：常规射频连接器解决方案；常规射频电缆组件解决方案；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；PCB PAD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（3.5MM,SMA,SMK,2.4MM,1.85MM,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，里库电子还为您提供射频测试探针，主要有IPEX和SWITCH连接器测试探针，FAKRA测试探针，PCB PAD测试探针，里库电子强大的研发团队，可以为您提供各种定制化产品和解决方案。

公司秉承“质量、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。强大的开发优势、优良的品质管理和完善的客户服务，保证我司产品不断推陈出新，满足您的各种需求！

