

汽车视频信号测试探针 替代进口国产测试探针 测试频率高性能优

产品名称	汽车视频信号测试探针 替代进口国产测试探针 测试频率高性能优
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:50013002 使用频率: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

汽车视频信号测试探针 替代进口国产测试探针 测试频率高性能优

里库电子FAKRA连接器测试探针

产品型号：RK-50013002-6G

产品品牌：REECU

产品规格书如下：

产品实物图如下：

上海里库电子FAKRA系列测试探针

里库电子FAKRA系列测试探针，主要用于测试FAKRA连接器的探针，频率6GHz，里库电子的fakra连接器测试探针，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，大间距的连接器的标准接口端为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，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。

里库电子该系列探针产品是测试汽车连接器FAKRA的测试探针，频率高达6GHz，是目前测试FAKRA连接器的频率探针。

上海里库电子同时拥有测试FAKRA公端以及测试FAKRA母端的射频测试探针，

待测物是FAKRA母端连接器的测试探针型号是RK-50013001-6G，该测试探针一端对配FAKRA母端，另一端是MCX端标准界面

待测物是FAKRA公端连接器的测试探针型号是RK-50013002-6G，该测试探针一端对配FAKRA公端，另一端是MCX端标准界面

型号：RK-50013002-6G

产品规格：

阻抗：50 OHM

工作频率：DC-6GHz

VSWR：1.5 max(DC-6GHz)

插入损耗：2.0dB(DC-6GHz)

全行程：5.0mm@ 外壳

3.7mm@ 中心针

推荐行程：3.7mm@ 外壳

2.0mm@ 中心针

弹力：>200g@ 中心针

>400g@ 外壳

寿命：10000次（测试端）

500次（MCX端）

待测物：FAKRA公端连接器

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

更多FAKRA连接器测试探针产品，欢迎联系上海里库电子，支持定制。