

## Imagens de produto

高频针SF-810 系列

SF810-B051-SG13		SF810-02	
SF810-A150-BG13		SF810-02S	
SF810-J051-BG13		SF810-06	
		SF-810-06S	

**内芯探针**  
 针杆 铍铜或SK4镀金  
 针管 磷铜管镀金  
 工作弹力 1.3N(130g)  
 2N(200g)  
 最大电流 8-10安培  
 接触电阻 50毫欧姆  
 频宽 2.4GHZ  
 接头 MCX

**外芯针头**  
 材料 铍铜镀金

**高频主体针**  
 外管 黄铜镀金  
 内管 黄铜镀金  
 内芯 铁氟龙  
 工作弹力 4N(400g)  
 8N(800g)

HRF810-40  
 HRF810-80

R810  
 针套 黄铜镀金

接头 "MCX" 型

## Nosso serviço

1. nós pode responder sua pergunta dentro de 24 horas de trabalho.
2. projeto personalizado está disponível e OEM são bem-vindas.
3. nós podemos entregar os pinos de sonda para nossos clientes em todo o mundo com velocidade e precisão.
4. nós podemos fornecer o preço mais barato com produto de alta qualidade para nosso cliente.

## Produtos principais

Mola pino carregado (único) para PCB, TIC, FCT testes etc;  
 Pogo pinos (conector) para estabelecer a conexão entre duas placas de circuito impresso para carregamento, localizando, bateria, semicondutores e interconexão de aplicativos;  
 Dupla sonda terminou para BGA e semicondutores testes;  
 Universal pino sem mola, pino de revestimento, pino de LM com série QZ e VZ;  
 Sonda de corrente alta, sonda de Switch, agulha de capacitância;  
 /Socket terminal & receptáculo;  
 Outros componentes eletrônicos relacionados, 30# Okey fio, bloqueios de gabarito, POM, dobradiça de ferro etc.

## Controle de qualidade

Spring exhausted tester



DC power supply



Current resistance tester



Microscope



Tensile strength tester



Spring tester

