High-Frequency Probe

HFS-840 204 051 A 9202V2-3604M

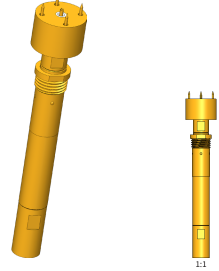
产品 HFS-840-0607

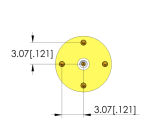


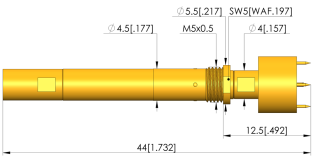


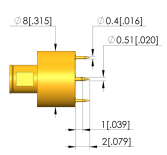
- 长型标准产品系列
- 最高 4 GHz
- 电缆接口 MCX
- 插入式
- 针套, KS-810, KS-810 R, KS-810 F











High-Frequency Probe

HFS-840 204 051 A 9202V2-3604M

产品 HFS-840-0607





04 四点皇冠头

0,51 mm

2钢

Α金

一般数据

产品组: 结构系列: 子系列: 栅格: 被测器件/触点: 安装类型:

安装类型: 浮动安放: 防扭转: 贯通式活塞: 合适的组件接口: 合适的组件公母性: 探针(KS)子系列: 最小温度:

最小温度: 最大温度: RoHS符合性:

外导体数据

外导线针头形状: 外导线针头直径: 工作行程中外导线的总弹簧力: 外导线工作行程: 外导线最大行程: 外导线可更换:

外导线最大载流能力:

信号导体数据

HFS 高频探针 信号线针头形状:
 HFS-840 信号线针头直径:
 HFS-840 信号线针头形状 材料:
 8,5 mm 信号线针头形状 表面:
PCB 焊盘 GGSGG 信号线数:
 插接式 信号线,可更换:

信号线,可更换: UKS-051204051A 信号线工作行程: 0 mm 工作行程中每个信号线的弹簧力: 0 N 信号线最大行程: 0 mm 信号线最大载流能力: 2 A

电气数据

否

是

是

-40 °C

80°C

8 mm

9,2 N

4,5 mm

5,5 mm

3 A

KO-810-0080

是

MCX 50 Ohm

KS-810 插接版

0130°尖端,自洁

M 信号线公头/插头

频率范围最高: 4 GHz 阻抗: 50 Ohm 抗电强度: 1,1 kV

机械数据

 TVMXXXB

 工作行程中的总弹簧力:
 9,2 N

 总长:
 44 mm

 针管直径:
 4,5 mm

 安装高度,不含针套:
 12,5 mm

 探针 (KS) 拧紧力矩:
 10 – 20 cNm

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467 Konstanz, 德国 中央办公室。+49 7531 8105-0 客户热线。+49 7531 8105-888 传真 +49 7531 8105-65 info@ingun.com



关于该主题的更多信息 **享频**熔针