开关探针(常开)

SKS-499 405 500 U 1000 S05

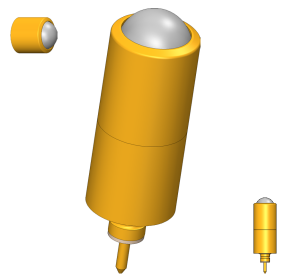
产品 SKS-499-0001



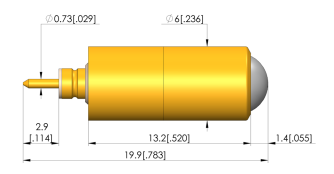


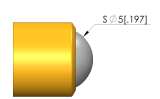
- 开关探针 SKS-499 是为测试模块中插头的侧向存在性测试而设计的
- SKS-499 由球促动,可抵抗横向力
- 特别适用于 256 密耳栅格的狭小空间
- 对于产品变型 SKS-499 405 500 U 1000 S05 G, 球与连接针是电隔离的, 即对 DUT 进行无电位触探











开关探针(常开)

SKS-499 405 500 U 1000 S05

产品 SKS-499-0001





一般数据

产品组: 子产品组: 结构系列: 栅格: 触探装置,所属: 电磁:

安装类型: 快速更换系统: 安装高度,可调: 防扭转:

最小温度: 最大温度: RoHS 符合性:

电气数据

载流能力/额定电流:

机械数据

开关探针 总长: 开关探针(插接式) 针管直径: SKS-499 标准 最大行程: 6,5 mm 弹簧预紧力: 焊盘,母连接器 E尺寸/卡环尺寸: 是 开关行程: 插接式 开关点处的弹簧力:

否 针头形状数据 否 否 针头形状: 针头直径: - 40 °C + 80 °C 针头形状 表面: 针头形状 材料: RoHS-3;6c

5 A

19,9 mm 6 mm 1,4 mm 0,7 N 00 0,5 mm 0,81 N

05 圆形(全半径) 5 mm U 无表面处理 4不锈钢

INGUN Prüfmittelbau GmbH

客户热线。+49 7531 8105-888 传真 +49 7531 8105-65



关于该主题的更多信息

Max-Stromeyer-Straße 162 78467 Konstanz, 德国 中央办公室。+49 7531 8105-0

info@ingun.com

根據要求提供價格和交貨時間。 保留技術更改。11/24_CN