

手机pogo pin弹簧针探针充电针医疗针

产品名称	手机pogo pin弹簧针探针充电针医疗针
公司名称	广东顺德安连德电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Anlinked 型号:手机pogo pin弹簧针 动态电阻:30 mohm Max
公司地址	广东佛山顺德北滘镇工业大道33号
联系电话	0757-22158350 13590185628

产品详情

产品描述 PRODUCT DESCRIPTION

Pogo Pin、顶针 或 弹簧针 等

基本参数 BASIC PARAMETERS

材质 Material	
针头 Plunger	黄铜 Brass
针管 Tube	黄铜 Brass

弹簧 Spring 不锈钢 Stainless Steel Wire

镀层 Plating Finish

针头 Plunger 0.4um Hard Gold over Nickel underplate

针管 Tube 0.1um Hard Gold over Nickel underplate

机械性能 Mechanical Performance

弹力 Spring Force 40-150gf (依要求不同 Depend on design)

耐久性 Durability 20,000 Cycles Min.

电性能 Electrical Performance

电阻 LLCR 30mOhm Max. (动态电阻 Dynamic LLCR)

额定电流 2.0A continuous , Peak3.0A

Current Rating (可设计更大电流 Depend on design)

尺寸选型 DIMENSION

请您把尺寸要求告诉我们，特别是应用的工作高度 B 尺寸的范围，我们就会推荐合适的产品。

(针头和针管基本尺寸也可以按针头0.60mm、0.8mm或1.70mm等系列选型，也可以按客户要求定制)

产品其它规范 PRODUCT SPECIFICATION

电性能 ELECTRICAL CHARACTERISTICS

工作电压 Voltage: 36VDC Max. or 150 VDC/100 VRMS (Depend on Clearance)

额定电流测试 (Temperature Rise vs Current Rating) 30 ° C Max.
temperature rise at specified current

环境性能 ENVIRONMENTAL CHARACTERISTICS

工作温度范围 Operating Temp. -40 ° C to +105 ° C

储存温度范围 Storage Temp. -40 ° C to +85 ° C

可焊性 Solderability sold
er coverage area Min.95%

盐雾腐蚀试验 Salt Spray Corrosion 48-96 Hours

耐焊锡热 Resistance to Solder heat 4 Cycles Reflow@ Peak 260 ° C 20S

高湿测试 (Humidity) 95% R.
H. 60 ° C

高温测试 (Temperature Life) 105 ° C 96hrs

环境保护 ENVIRONMENT PROTECTION

符合RoHS要求 Confirmed to RoHS directive

符合REACH要求 Confirmed to REACH

包装 PACKAGING

方式一：散装 Packing with PE bag

方式二：Tape & Reel packaging acc. To EIA 481 standard

对潮湿敏感MSL2 和MSL3 级连接器进行防潮包装。不选用MSL4及以上塑胶材料。

咨询联系：

请即联系安连德电子，我们的Pogo Pin方面的专业人员竭诚为您服务。

邮箱：sales@anlinked.com 或 andy@anlinked.com

电话：0757-22158350 或 13590185628