

3*6贴片按键轻触开关 东顺

产品名称	3*6贴片按键轻触开关 东顺
公司名称	乐清市虹桥东顺模具加工厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:东顺 型号:轻触开关3*6
公司地址	浙江乐清市乐清虹桥镇
联系电话	13868722644

产品详情

1. 适用范围：

广泛用于电子玩具.收录机.音响.学习机.万能充电器.电话机.家用电器.通信产品及电脑周边产业.

2. 额定电流、电压值：dc 12v 50ma

3. 构造：盖板、簧片、按钮、底座等； 3.1.形状、尺寸依图面确定.
3.2.各部分应无生锈、裂痕、电镀不良现象.

4.相对湿度（40 ） 95%标准状态下测试。

5. 在-25 ~ 70 ° c环境下使用。

6. 电器性能 6.1. 接触电阻： 0.03欧; 6.2. 绝缘电阻： 100m欧; 6.3. 耐电压：ac250v 50hz 1min;
6.4. 动作力：230gf ± 20gf; 6.5. 回弹力：1/3; 6.6. 回流焊适应温度260 ° c ~ 280 ° c , 停留时间40秒；

7. 电器寿命：50000次；

9.耐焊性;

9.1.可焊性试验: 方式：焊接脚被浸入锡池约2mm深，温度230 ± 5 时间3 ± 0.5秒。
结果：浸入的部分80%以上将被锡覆盖。

9.2.耐焊性试验：

方式：焊炉焊锡的温度控制在260 ± 5 ，过炉焊接的时间5 ± 1秒于（基板），手焊接的时候温度控制在350 ± 30 ，时间为3 ± 0.5秒但不能对焊接脚施加异常压力。

结果：本体无变形，能满足于电器性能。

9.3.耐高温试验：

方式：温度在 280 ± 30 的环境下，产品存放2—3分钟取出，待散热后测试其手感、电阻。

结果：电阻、克力回弹、外形等；均无任何损坏迹象显示。

9.4.耐湿试验：方式：在 40 ± 2 90—95%rh环境中放96小时，再放置在正常环境中，30分钟后进行测试。

结果：接触电阻、绝缘电阻均在标准范围内，且无任何迹象显示开关性能损坏。

9.5.耐冷试验：方式：在 -20 ± 3 环境中放96小时，再放在正常环境中，30分钟后进行测试。

结果：接触电阻、绝缘电阻均在标准范围内，且无任何迹象显示开关性能损坏。

9.6.温度交变试验 循环五次后再置于正常环境中30分钟后进行测试；

本产品的加工定制是是，品牌是东顺，型号是轻触开关3*6，种类是轻触式，额定电压是250（V），额定电流是12（A），产品性质是热销，营销方式是厂家直销，营销价格是低价