

电器薄膜按键纺织薄膜面板电子触摸薄膜开关电子表面板

产品名称	电器薄膜按键纺织薄膜面板电子触摸薄膜开关电子表面板
公司名称	苍南县金乡恒益纸塑制品厂
价格	面议
规格参数	品牌:其他 型号:11
公司地址	苍南县金乡镇郑家垵路43号
联系电话	13738779559

产品详情

本厂专业从事设计生产pvc手机防水袋，pe折叠水袋，pe.pvc折叠花瓶，pvc旅行箱贴，pvc硅胶行李牌，pvc硅胶手机配件，pp广告扇，pvc.pet.pc薄膜开关、pvc啤酒冰袋等各种pvc材料！！

薄膜开关是采用平面多层组合而成的整体密封结构，是将按键开关、面板、标记、符号显示及衬板密封在一起的集光、机、电一体化的一种新型电子元器件，它具有防水、防尘、防腐蚀，性能可靠、重量轻、寿命长、色彩鲜艳等特点。

技术参数电性能 工作电压：50v（dc） 工作电流：100ma 接触电阻：0.5~10 绝缘电阻：100m（100v/dc） 基材耐压：2kv（dc） 回弹时间：6ms 回路电阻：50、150、350 三档，或以用户需要确定。 绝缘油墨耐压：100v/dc机械性能 可靠性使用寿命：>100万次 闭合位移：0.1~0.4mm（无触觉型）0.4~1.0mm（触感型） 键标作力：15~750g力 导电银浆迁移：在55℃，湿度90%，56小时后，二线间为10mΩ/50vdc 银浆线上无氧化，无杂质 银浆线宽 0.3mm，最小间隔0.3mm，线路毛边<1/3，线路缺口<1/4线宽 引脚间距标准 2.54 2.50 1.27 1.25mm 引出线抗曲度，用d=10mm钢棍压滚80次线路不断。环境性能 工作温度：-20 ~ +70 存贮温度：-40 ~ +85 湿度95%±5% 大气压：86~106kpa印刷指标 印刷尺寸偏差±0.10mm，外型边线不清偏差±0.1mm 套色偏差±0.11mm/100mm，绝缘油墨全部覆盖银浆线路 无油墨散，字迹无残缺 色差不大于二级 不得有折痕、脱漆 透明窗透明清洁，色泽均匀，不得有刮伤、针孔、杂质。对于维修人员来说，一些老式设备在配不到原机使用的薄膜开关时，可以记录下按键所对应的线号，然后用一般按钮（轻触开关）加组线方式替换。效果完全一样，但比较费事！编辑本段注意事项1.

薄膜开关与薄膜开关之间所衬的泡泡膜是为按键减低压力，防止失效，应保留；2.

薄膜开关正反面覆的透明膜是保护薄膜开关的显示窗，不要轻易撕掉；3.

取出其中几张薄膜开关后，应依原样束好，但绝对不能束的太紧；4.

有手感、数量大的薄膜面贴、薄膜开关，都需要装箱竖放，防止按键长时间重压失效；5.

薄膜开关的出线要保护好，不能出线朝下放置；6.

有显示窗的薄膜开关，在拿、放时都要防止材料受力折弯，会留有折痕；7.薄膜开关存放于常温的室内

，应做防尘、防潮处理，周围空气中没有酸性、碱性或其他腐蚀性气体。[3]编辑本段方法步骤1. 清洁薄膜开关需贴合的表面（要求被贴合的表面平整、无锈、无油、无尘）；2. 比对大小（把薄膜开关放到要粘贴处对比一下大小位置是否正好）；3. 再把薄膜开关底部离心纸从边上剥去10mm左右；4. 然后把薄膜开关放到相对应的位置贴住一部份，再慢慢撕去剩余的离心纸（在不能超过15度角的情况下），后依次贴到对应的位置。5. 粘贴过程中若撕去反面离心纸的薄膜开关需要先放置一下，应反面向上放置，以防粘到其他物件影响粘贴；

6. 注意事项：粘贴不能重复操作，需一次性完成；撕拉角度不能超过15度；试按手感时，一定要放平在桌面上后再按，不能拿在手上腾空按，否则均会影响薄开关的用寿命。

以下可批发

生产流程

厂房设施

本产品的加工定制是是，品牌是其他，型号是11，类型是柔性薄膜开关，工作电压是50（V），工作电流是100（A），接触电阻是100（ ），绝缘电阻是100（ ）