

贴片自恢复保险丝 保险丝 苏州川帝

产品名称	贴片自恢复保险丝 保险丝 苏州川帝
公司名称	苏州川帝贸电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州相城区开泰路1562号
联系电话	15371815156

产品详情

该如何看待在照明当中保险丝的作用？

在现行的照明行业当中，一次性保险丝参数，所有的研发工程师都很看重保险丝的作用，在能用保险丝的情况下，一般不会去选择保险电阻，保险丝电阻，因为保险丝的作用是其他的电阻无法代替的，尤其是浪涌，雷击，等测试。而国内是以一些自主品牌和代工企业为主，相对于保险丝的作用，他们更看重产品的价格，因为国内的产品啥价十分厉害，所以他们侧重的产品的价格，所以一直到现在国内的便宜量大，但是没有自己的品牌，国外的价格高，而大众反倒越会选择贵的产品！

保险丝分类

按标准分，可分为：欧规保险丝、美规保险丝、日规保险丝。

按类型分，可分为：电流保险丝（贴片保险丝、微型保险丝、插片保险丝、管状保险丝），温度保险丝（RH[方块型]、RP[电阻型]、RY[金属壳]），自恢复保险丝（插件、叠片、贴片）。

按尺寸可分为：贴片型0603，贴片自恢复保险丝，0805，1206，1210，1812，2016，2920；非贴片型 2.4×7，3×7，3.6×10，4.5×15，5.0×20，5.16×20，集电通保险丝，6×25，6×30，6×32，保险丝，8.5×8，8.5×8×4，10×38，14×51。

保险丝在实际应用中的意义

保险丝分断能力的参数单位是安培，其含义就是保险丝能够安全地分断电路的大电流，也就是说：只要电路中的过电流不超过保险丝的分断能力，该保险丝就能够保证安全地切断电流，不发生任何不安全的现象；反之保险丝虽然能够切断电路电流，但不一定能够保证安全，所以分断能力不是一个可有可无的指标。

贴片自恢复保险丝-保险丝-苏州川帝(查看)由苏州川帝贸电子有限公司提供。苏州川帝贸电子有限公司在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，苏州川帝电子一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：杨先生。