

# LED灯条无基材导热双面胶XK-TN12

产品名称	LED灯条无基材导热双面胶XK-TN12
公司名称	深圳市金菱通达电子有限公司
价格	1.00/PCS
规格参数	品牌:GLOPLY 型号:XK-TN12 K:1.2
公司地址	深圳市宝安区45区华丰新安商务大厦619
联系电话	0755-27579310 13600189418

## 产品详情

LED灯条无基材导热双面胶XK-TN12，[深圳无基材导热双面胶XK-TN12厂家直销](#)

无基材导热双面胶XK-TN12，LED灯条无基材导热双面胶XK-TN12，用无基材导热双面胶请认准glpoly深圳无基材导热双面胶XK-TN12厂家金菱通达。国内导热双面胶行业如同房间里的大象，如果你要在行业中采购一批无基材导热双面胶，是非常容易的，但如果你要在此行业中采购一批好的无基材导热双面胶，那就是如在大海捞针似得难了。国内的无基材导热双面胶导热性能参数是五花八门，导热系数虚标甚至到3.0，可实际测试出来才真正只有0.3，买家是苦不堪言呀！选择我司glpoly无基材导热双面胶XK-TN12，真实可靠数据参数，用过我家的无基材导热双面胶XK-TN12导热效果[没有说好的，都是说很好的！](#)

无基材导热双面胶XK-TN12耐高温导热胶带，100%采用日本、德国环保原料，高分子原理制成，强粘性，可取代铜丝，容易施工，高导热系数1.0W，耐高温170度，耐电压4.5KV，厚度0.2mm，阻燃等级V-0。无基材导热双面胶XK-TN12是不添加玻璃纤维基材，属于无基材导热双面胶，热阻低，热传递效果非常好但无基材导热双面胶XK-TN12是不可重工，此在操作时要一次工作粘贴到位。

LED灯条无基材导热双面胶XK-TN12是专门为LED客户量身定做的产品。LED灯中光电转化率只有15~36%，近70%的电能转化为热，这就导致了LED灯高温。那高温持续长时间不能解决，LED灯就会产生光衰，这就是我们日常灯在使用不久后灯越来越暗的原因，高温降低LED灯的使用寿命。选择LED灯条无基材导热双面胶XK-TN12，无基材导热双面胶XK-TN12耐高温导热胶带给灯源真正降温，延长其使用寿命！

[深圳无基材导热双面胶XK-TN12厂家直销](#)无基材导热双面胶XK-TN12。无基材导热双面胶XK-TN12专业台湾生产，质量有保证，让你买的放心！我司深圳金菱通达厂家直销无基材导热双面胶ST6000价格公正。让你买的舒心！

无基材导热双面胶XK-TN12主要应用在照明、LED、LED TV模组、LED TV面板、LED LCD TV、LED液晶面板、户外LED屏、人机界面、广告机等领域。

[无基材导热双面胶XK-TN12](#)，LED灯条无基材导热双面胶XK-TN12，深圳无基材导热双面胶XK-TN12厂家直销，想要了解更多的有关无基材导热双面胶XK-TN12的信息，欢迎来电咨询！