

高精度耐高温封装胶带 LED制程保护胶带 LED封装胶带

产品名称	高精度耐高温封装胶带 LED制程保护胶带 LED封装胶带
公司名称	昆山权富莱胶带有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州昆山市车站路255号1幢
联系电话	0512-36618565 18068088565

产品详情

聚酯薄膜LED高精度耐高温封装胶带

灌封胶带 绿色雾面灌封胶带 绿色透明灌封胶带 白色雾面灌封胶带 白色透明灌封胶带
LED胶带、LED封装胶带、LED灌封胶带、LED制程保护胶带

产品说明：该胶带以柔软聚酯薄膜为基材，单面涂布高性能有机硅压敏胶而成。具有优异的耐高温性，不残胶性和耐溶剂性能！

主要应用于LED点阵块，数码管（LED）、显示器封口，在LED的环氧树脂灌装及高温固化过程中，起封口保护作用，有透明或绿色，易看清反射盖上的杂物。产品具有良好的耐化学性和耐候性，使用后剥离无残胶，不渗漏，并且在产品表面产生特殊的雾面效果，产品符合ROHS环保要求，高性价比，在使用上完全可以替代进口，欢迎新老客户咨

组成:

胶带是由一层聚酯薄膜单面涂覆一层硅胶组成。

性能:

产品具有耐高温性，柔软易服帖，耐药性，雾面效果好。

应用于灌封专用胶带

PET耐高温胶带 透明雾面LED灌封胶 显示器封口

特性和用途：具有耐高温性，柔软易贴服，耐药性 L E D 数码管灌封，高温遮蔽。
产品名称:LED封装胶带 产品规格:1000mm*33m(宽度可分切) 产品类别:LED封装胶带

产品材质:PET聚酯薄膜 适用范围:主要应用于LED点阵块, LED数码管、显示器封口、高温遮蔽, 在LED的真空灌封环氧树脂及高温固化制程中, 起封口保护作用。 特性: 采用PET聚酯薄膜涂以接着性能良好的硅胶,分为雾面和亮面两大类, 使用后可在LED表面产生不同的效果。 同时有透明或绿色, 易看清反射盖上的杂物。 可防止产生溢胶现象, 不会产生气泡现象, 胶带剥离力低, 并且在产品表面产生特殊的雾面效果, 产品符合ROHS环保要求, 高性价比, 在使用上完全可以替代进口! 优点: 具有耐高温性、粘着力强、绝缘性、柔软易服贴、耐药性, 良好的机械强度。 容易剥离、不留残胶、不变色、无污染、封装完整等特性。 用途: 主要应用于LED点阵块, LED数码管、显示器封口、高温遮蔽, 在LED的真空灌封环氧树脂及高温固化制程中, 起封口保护作用。 产品规格:

颜色: 绿色亮面、透明亮面、绿色雾面、透明雾面 长度: 33M 宽度: 1000MM (可分切) 总厚度: 0.06-0.095mm 基材厚度: 0.035-0.05mm 胶粘剂: 硅胶 基材: 聚酯薄膜 注意事宜:

- 1、使用时, 要注意被粘贴物的表面没有油污、粉末、灰尘、或其它离型剂。
- 2、本胶带使用在含有增塑剂的材质上时, 粘性会受影响, 使用时注意检测。
- 3、储存于5-25℃, 相对湿度65%, 干燥的环境下; 避免阳光直射及高温(40℃以上) 高湿(75%RH) 环境下放置; 4、储存期限: 客户收到之日起6个月。