

# 3M3126c

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 3M3126c                   |
| 公司名称 | 苏州茗超电子科技有限公司              |
| 价格   | 面议                        |
| 规格参数 | 品牌:3M<br>型号:3M3126c       |
| 公司地址 | 昆山综合保税区桃园路1号1号房           |
| 联系电话 | 0512-50338272 15370772345 |

## 产品详情

3m3126c

规格：1219mm\*305m

基材：pe

厚度：0.07（mm）

颜色：白色

宽度：1200（mm）

长期耐温性：150（℃）

短期耐温性：150（℃）

胶系：水胶

延伸系数：11

粘着力：7oz/inch(0.8n/10mm)

适用范围：电子材料

3m55256

规格：1200mm\*50m

基材：pet

厚度：0.05（mm）

颜色：透明

宽度：1200（mm）

长期耐温性：75（℃）

短期耐温性：149（℃）

初粘力：1.0kg/inch

持粘力：1.1kg/inch

保持力：24（h/1gk/25mm × 25mm）

适用范围：良好的耐热冲击，适合电脑屏幕边框，lcd泡棉，元器件，电池绝缘体附件等

粘接。

胶带用途：手机铭牌/耳机/话筒附件的粘贴，数码相机反光膜的固定lcd反光片与背光膜

组之间及手机中心按键外框之固定。

胶带特性：厚度较薄，但仍能保证良好的粘接效果。

应用技术：粘接强度依赖于接触的面积。增加粘接压力有助于增加接触面积，也会提高

粘接强度。