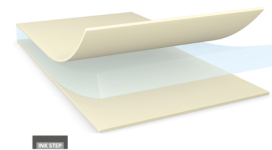




tesa[®] 88708

产品信息



tesa[®] 88708 是厚度为200µm的OCA光学透明胶带。

特点

- 高透光率、低雾度、良好的耐黄变
- 优异的耐温，耐湿和耐紫外特性
- 出色的 ITO 兼容性（无酸）
- 高粘接强度及优异的气泡抑制能力
- 优秀的段差填补 和模切性能
- 离型纸易于撕除

产品描述

tesa[®] 887XX 系列是一款在高等级洁净室条件下生产的高透明胶带，是为特殊需求粘接而设计的光学透明胶带。

应用

仪表板显示

中心信息显示 (CID)

平视显示器 (HUD)

电子镜/智能镜(CMS)

后座娱乐 (RSE)

多媒体控制器

属性/性能值

- | | | | |
|--------------|-----|------|-----|
| • 抗老化 (UV) | 非常好 | • 防潮 | 非常好 |
|--------------|-----|------|-----|



tesa[®] 88708

产品信息

免责声明

德莎产品定期经受严格的检验，在各种苛刻的条件下不断证明着自己卓然的优秀品质。我们在此提供的技术信息均来自我们基于实践经验获取的全部知识。这些技术参数应被看作平均值，而不可用于规范目的。因此，德莎不能做出任何明确或者隐含的担保——包含但不限于任何隐含的商品保证或适用于某特定目标的保证。因此，对于德莎产品是否适于某特定用途及适用于使用者的应用方法，使用者需要为自己的决定负责。如果您有任何疑问，我们专业的技术支持人员将非常乐意为您提供专业的咨询。



如需查询有关产品的最新信息，请访问
<http://l.tesa.com/?ip=88708>