

# 电容式OCA光学胶有几种规格 电容式OCA光学胶 极利电子

产品名称	电容式OCA光学胶有几种规格 电容式OCA光学胶 极利电子
公司名称	东莞市极利电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东坑镇东坑横东路95号之一号501室
联系电话	13360666736 13360666736

## 产品详情

### OCA光学胶性能

- 1、高的粘接和剥离强度，适用于将许多透明薄膜基材粘接到玻璃上，电容式OCA光学胶生产厂家，耐高温、高湿度和耐UV光，可在室温或中温下固化且固化收缩率小；
- 2、受控制的厚度，提供均匀的间距；
- 3、耐久性佳，电容式OCA光学胶有几种规格，不变黄，电容式OCA光学胶型号，无分层或降解；
- 4、透光率>92-99%；
- 5、折射率1.48；
- 6、雾度0.1%，低酸性；
- 7、粘接光滑或纹理表面，胶粘力强。

OCA光学胶：OCA（Optical Clear Adhesive）用于胶结透明光学元件（如镜头等）的特种粘胶剂。要求具有无色透明、光透过率在90%以上、胶结强度良好，电容式OCA光学胶，可在室温或中温下固化，且有固化收缩小等特点。

OCA（Optical Clear Adhesive）是用于胶结透明光学元件（如镜头等）的特种粘胶剂。要求具有无色透明、光透过率在90%以上、胶结强度良好，可在室温或中温下固化，且有固化收缩小等特点。就是具有光学透明的一层特种双面胶。

电容式OCA光学胶存放条件

A、环境：建议直接保存在无尘室，每卷材料用膜包覆；

B、温度：温度： $22 \pm 4$ ；

C、湿度：40%-60%；

D、放置：竖立放置或悬挂放置，避免OCA受到重压造成压痕不良。

OCA工艺需要二次贴合，分别是Sense glass与PSA贴附和Sense glass与Cover glass贴附。

别看光学胶膜（OCA）名字中带个“胶”字，其实和“粘接”功能相比，让屏幕变得更“漂亮”才是它的主要任务。

电容式OCA光学胶有几种规格-电容式OCA光学胶-极利电子由东莞市极利电子科技有限公司提供。东莞市极利电子科技有限公司是一家从事“oca,oca光学胶”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“极利电子”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使极利电子在通讯产品配件部件中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！