

# 一级代理 日本住友 LCP E6807

产品名称	一级代理 日本住友 LCP E6807
公司名称	苏州新塑语塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本住友 型号:E6807 产地:日本
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆17-6
联系电话	18550065082 18550065082

## 产品详情

苏州新塑语塑胶原料有限公司 一级代理 日本住友 LCP E6807 原厂原包，品种齐全，诚信经营，童叟无欺，欢迎来电咨询订购。

LCP 日本住友E6807L原厂原包/液晶高分子聚合物，LCP简介：

1：LCP外观：米黄色（也有呈白色的不透明的固体粉末）

2：LCP密度：1.35-1.45g/cm<sup>3</sup>

3、LCP具有自增强性：具有异常规整的纤维状结构特点，因而不增强的液晶塑料即可达到甚至超过普通工程塑料用百分之几十玻璃纤维增强后的机械强度及其模量的水平。如果用玻纤、碳纤等增强，更远远超过其他工程塑料。

4、液晶聚合物还具有优良的热稳定性、耐热性及耐化学性，对大多数塑料存在的蠕变特点，液晶材料可以忽略不计，而且耐磨、减磨性都很优异。

5、LCP的耐气候性、耐辐射性良好，具有优异的阻燃性，能熄灭火焰而不再继续进行燃烧。其燃烧等级达到V-0级水平。

6、LCP具有优良的电绝缘性能,供应适配器骨架专用PBT塑胶原料。其介电强度比一般工程塑料高，耐电弧性良好。在连续使用温度200-300℃，其电性能不受影响。间断使用温度可达316℃左右。

7、LCP具有突出的耐腐蚀性能，LCP制品在浓度为90%酸及浓度为50%碱存在下不会受到

侵蚀，对于工业溶剂、燃料油、洗涤剂及热水，接触后不会被溶解，也不会引起应力开裂。

8：液晶树脂的耐热性分类(低、中和高耐热型)。

苏州新塑语塑胶原料有限公司 一级代理 日本住友 LCP E6807 原厂原包

LCP 日本住友E6807L原厂原包/LCP特性:1、流动性高。2、尺寸安定性佳。3、流动性\*。4、耐溶剂性。5、高机械强度。6、难燃性。

LCP 日本住友E6807L江浙沪一级代理/LCP主要性能：

- 1.高温电气/电子装配：能承受SMT装配工序操作，包括无铅回流焊接。
- 2.\*的热老化性能，在高温下保持固有特性。
- 3.\*的流动性-薄壁，复杂的形状。
- 4.尺寸稳定性\*，模塑收缩率低，热膨胀系数极小，可与金属相媲美。
- 5.在成型时，分子链朝着流动的方向排列，产生一种好似其分子自身将其增强的自增强效果,供应管道专用POM塑胶原料颗粒。
- 6.可获得极高的强和弹性模量。
- 7.优异的耐化学腐蚀性。
- 8.模塑速度：周期循环极快。
- 9.\*的抗蠕变性。
- 10.阻燃性。
- 11.在宽广的温度范围内具有\*的介电性能。

苏州新塑语塑胶原料有限公司 一级代理 日本住友 LCP E6807 原厂原包

LCP 日本住友E6807L原厂原包/LCP用途:

- 1、速接器、线圈、开关、插座。2、泵零件、阀零件。3、汽车燃料外围零件。4、电子炉用容器。

LCP的主要应用领域：连接器系列、BOBBIN、接插件、SIMM插口、LED(MID)、QFP插口、微波炉支架、热风筒、烫发器、注射成型线路部件(MID)、光感应器(MID)、水晶振

荡器座(MID)、集成块支承座、耳机部件、光缆拉伸件、光缆连接器、光缆接插器、针式打印机的线圈、针式打印机的底座、电扇、照相机快门板、泵的部件、USB系列、CD拾音器部件、印刷电路板、线圈骨架的封装材、作光纤电缆接头护套和高强度元件喷气发动机零件等电子电器。