

耐高温 LCP E480i 日本宝理 高强度 电子配件

产品名称	耐高温 LCP E480i 日本宝理 高强度 电子配件
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	59.00/千克
规格参数	日本宝理:E480i E480i:日本宝理 日本宝理:LCP
公司地址	上海市清浦区练塘镇章练塘路588弄15号
联系电话	15921708758

产品详情

上海圆高是一家集工贸，经销代理的有限公司，可以开具13%增值税票，公司以诚信为本，质量求信誉的企业，

提供SGS报告，UL报告，食品级认证，ROHS，MSDS等产品证书，FDA认证,材质证明及物质安全资料表(MSDS)。，价格优惠.

LCP日本宝理E471i 35%矿物增强 低翘曲 高流动 耐温265度

LCP日本宝理E472i 35%矿物增强 低翘曲 高流动 耐温270度

LCP日本宝理E473i 30%矿物增强 低翘曲 高流动 耐温250度

LCP日本宝理E480i 40%GF 低翘曲 高流动 耐温270度

LCP日本宝理S135 35%GF 高刚性 耐温340度

LCP日本宝理S471 45%矿物增强 低翘曲 耐温315度

LCP日本宝理S475 32%矿物增强 低翘曲 耐温305度

LCP日本宝理E463i 40%矿物增强 低翘曲 耐温235度

LCP日本宝理E130G 30%GF高流动 耐温245度

LCP 日本宝理 E130i、A130.I140.A422.A410.E140I.S471.A130-A430-BK010P

A130-VF2001 , A430 , A435 , B130 , C130 , C130M , E130 , E130I-VF2201

E130I-210P , E140I , E471i , E473i , E480I-BK210P , LX70G35B-BH , S135

SG02C-BK225 , E463I-BK210P

主要应用于：

- 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。

液晶聚合物[LCP] LCP 是目前引人注目的液晶聚合物之一。该材料不但能够承受高温。在熔融状态下，分子间的缠绕非常少，只需很小的剪切应力就可使其取向。因其在液态的形态下显示出结晶物的性质。而且具有卓越的全面性能，可提高模塑生产率。

产品特性：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。卓越的热老化性能，在高温下保持固有特性。卓越的流