

LAPEROS LCP S150 日本宝理塑料 华东代理商供应

产品名称	LAPEROS LCP S150 日本宝理塑料 华东代理商供应
公司名称	无锡市达塑凯新材料有限公司
价格	40.00/千克
规格参数	日本宝理塑料:原厂原包 产品颜色:本色/黑色 材料重量:25KG/包
公司地址	无锡市惠山区洛社镇洛神路1号
联系电话	0510-83308896 13376231168

产品详情

材料特点：50%玻璃纤维,高刚性,高耐热

产品外观：VF2201/BK210P

UL94 : V-0

部件标识代码 (ISO 11469) : >LCP-GF50<

以下LCP材料我司均有现货销售：

LCP LAPEROS A130 30%玻璃纤维,高韧性,高强度 LCP 30%玻璃纤维,高韧性,高强度
电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP LAPEROS A150 50%玻璃纤维,高韧性,高强度 LCP 50%玻璃纤维,高韧性,高强度,高刚性
电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP LAPEROS A230 30%碳纤维,高韧性,高强度 LCP 30%碳纤维,高韧性,高强度
电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP LAPEROS A410 低翘曲,高刚性,高韧性 LCP 50%玻璃\矿物,低翘曲,高刚性,高韧性,高强度
电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP LAPEROS E130G 30%玻璃纤维 LCP 30%玻璃纤维 电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP LAPEROS E130i 30%玻璃纤维 LCP 30%玻璃纤维 电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP LAPEROS GA130 30%玻璃纤维,高流动 LCP 30%玻璃纤维,高流动 电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP LAPEROS GA481 低翘曲,高流动,低异向 LCP 45%玻璃\矿物,低翘曲,高流动,低异向
电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP LAPEROS HA475 30%玻璃\矿物,低翘曲,高流动 LCP 30%玻璃\矿物,低翘曲,高流动
电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP LAPEROS S135 35%玻璃纤维,高刚性,高耐热 LCP 35%玻璃纤维,高刚性,高耐热
电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP LAPEROS S140M 40%玻璃纤维,高流动,高刚性,高耐热 LCP 40%玻璃纤维,高流动,高刚性,高耐热
电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP LAPEROS S150 50%玻璃纤维,高刚性,高耐热 LCP 50%玻璃纤维,高刚性,高耐热
电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP 的研发生产集中在美国和日本，美国率先发明，日本后来居上。LCP
产品根据合成单体的不同可划分 型、 型和 型。

I型液晶聚合物单体由 PHB、BP 和 TPA
构成，结构中的苯环属于刚性链段，因此耐热性能极高，热变形温度可达到
300 以上且拉伸性能好，其下游产品主要用于电子元件如连接器等。

型单体由 PHB 和 HNA
构成，单体构成最简单，聚合物相对分子量最大，机械性能突出，是最适宜生产天线材料的 LCP 类型。

型单体由 HBA和 PET 构成，酯基结构使得使分子链中柔性链段增加，从而导致材料热变形温度降低，
目前只用于生产连接管和传感器的塑料。