

LAPEROS LCP S471 日本宝理塑料 华东代理商供应

产品名称	LAPEROS LCP S471 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：45%玻璃\矿物,低翘曲,高刚性,高耐热

产品外观：VF2201/BK210P

UL94 : V-0

部件标识代码 (ISO 11469) : >LCP-(MD+GF)45<

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 E525T 25%矿物填料,低发尘量 LCP 25%矿物填料,低发尘量 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 LAPEROS S471 低翘曲,高刚性,高耐热 LCP 45%玻璃\矿物,低翘曲,高刚性,高耐热
电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP LAPEROS S475 低翘曲,高刚性,高流动 LCP 30%玻璃\矿物,低翘曲,高刚性,高流动,高耐热
电子/电气/工业部件/汽车领域

LCP LAPEROS S478 低翘曲,高刚性,高流动 LCP 40%玻璃\矿物,低翘曲,高刚性,高流动,高耐热
电子/电气/工业部件/汽车领域

I型液晶聚合物最早在1972年由美国CBO公司的Economy J.和Cottis S.率先研发并投入生产,申请牌号为EkonoI,这是第一款商业化LCP产品。1979年住友化学公司引进该技术,并自主研发E2000系列,标志着日本也拥有了生产LCP的技术。1984年CBO将技术转让给Dart,索尔维通过整合Dart公司掌握LCP生产技术,并推出Xydar牌号产品。I型LCP产品具有较高的耐热性,但是其加工性能较一般。