

(宝理E481i VF2201)LCP日本宝理

产品名称	(宝理E481i VF2201)LCP日本宝理
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:宝理 物性:注塑 品牌代理:东丽集团有限日本公司
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

(宝理E481i VF2201)LCP日本宝理-

LCP日本宝理聚合物，----新型聚合物。LCP是包含范围很宽的一类材料：

a、溶致性液晶：需要在溶液中加入； b、热致性液晶：可在熔融状态加工。初工业化液晶聚合物是美国DuPont公司开发出来的溶致性聚对亚苯基对苯二甲酰胺（Kevlar）。由于这种类型的聚合物只能在溶液中加工，不能熔融，只能用作纤维和涂料；

LCP 日本
宝理S135
低翘曲性
流动性高
增韧级 运
动器材塑
胶原料
LCP
日本宝理
E130i 尺寸
稳定性良
好 高流动
耐温280度
阻燃性
LCP
日本宝理
E130i-
BK210P
注塑级
耐热 阻燃

增强
家用电器
LCP A540
日本宝理
液晶聚合物
电气零件
染色塑件
高度透明性
LCP
日本宝理
S471-BK01
0P
玻纤增强
注塑级 液
晶高分子
聚合物
日本宝理
LCP T130
VF2001
耐高温
高熔点
阻燃V0 厨
房用品应
用
LCP
日本宝理
C820
VF2001
挤出级
低曲翘
高强度
电气应用
LCP
日本宝理
E471i
玻纤增强
阻燃高流
动 耐高温
电子电器
应用
高流动LC
P E481i 日
本宝理耐
高温 液晶
聚合物
塑胶原料
高流动
耐热 LCP
日本宝理

E130i
VF2201
增强 30%
玻纤阻燃
耐候性
LCP
日本宝理
E135i 塑料
35%玻纤
增强
阻燃V0 食
品接触级
LCP
日本宝理
S475
BK010P
耐热级
高温刚度
低曲翘
液晶高分子
聚合物
日本宝理
LCP E130i
生物基塑
胶原材料
婴儿奶瓶
航空行业
塑料
低翘曲
矿物 LCP
日本宝理
LAPEROS
A466 50%
玻璃矿物
塑胶颗粒
LCP日本
宝理A150
B 注塑级
阻燃级
低曲翘
高刚性
耐热
电子领域
现货批发
LCP日本
宝理A130
阻燃 耐热
性家电部
件电气应
用液晶聚
合物

LCP
日本宝理
E130i 30%
玻纤增强
阻燃
耐高温
高流动 电
子连接器
LCP
阻燃级
日本宝理
C130 耐高
温工程塑
胶
工程塑料
LCP日本
宝理S135
BK010P阻
燃V0 高刚
度耐热
gf35纤维
液晶聚
合物
LCP (日
本) 宝理
E130i VF2
201注塑级
高流动
阻燃级
耐候性
汽车部件
日本宝理
LCP B230
BK430P
耐热
高熔点
低翘曲
无卤阻燃
阻燃LCP
日本宝理S
471耐高
温高流动 液
晶聚合物
电子电器
零部件
LCP
日本宝理
E471i
注塑级 用
途级别外
壳液晶高

分子聚合物

LCP

日本宝理

A150

高强度

高刚性 阻

燃级塑料

颗粒

加纤30lcp

本色耐高

温280度

无卤 替代

日本宝理

E130I 连接

器LCP

LCP

日本宝理

S135

增强级

高刚性

高强度

注塑级

运动器材

S150 LCP

日本宝理

一级代理

LAPEROS

? S150

销售 LCP

E471i 塑胶

原料 日本

宝理LAPE

ROS 增强

低曲翘

注塑电子

炉容器

LCP

日本宝理

LAPEROS

A150B 50

%玻璃珠

填充 阻燃

低异向性

高韧性

高耐热级

LCP

日本宝理

E463i GF4

0% (玻纤

+矿物)

增强
阻燃防火
LCP塑料
日本宝理
E150iBK21
0P高流动
高耐热 液
晶聚电子
部件新料
LCP液晶
聚合物E14
0i/日本宝
理 耐热玻
璃珠增强
高强度
直供LAPE
ROS日本
宝理LCP
E525T矿
物25% 增
强表面光
泽度好
电器电子
填充级
LCP S475
日本宝理S
475
低翘曲 苏
州代理供
应
50%玻璃
矿物LCP
日本宝理
LAPEROS
A410
LCP
T3B16A1
日本宝理
Polyplastic
s 液晶高
分子 建
筑工程应
用
日本宝理
LCP塑胶
原料 E130i
注塑级 塑
料材料厂
家代理商
日本宝理
LCP塑料

原料 E130i-
BK210P 塑
料粒厂家
代理商
LCP
日本宝理
E480i
VF2201 40
%玻纤增
强 阻燃
尺寸稳定
LCP 12日
本宝理
A130
BK010
流动性高
密度 1.61
冲击性
能35
优价出
LCP C400
日本宝理
加50玻纤
矿物LCP
耐高温
原产新料
现货库存
LCP
日本宝理
S475 BK 玻
纤增强30
%
超耐高温
高刚性
低翘曲
抗化学性
LCP 日本
宝理E471i
高流动低
翘曲35%(
玻纤+矿
物)增强阻
燃电绝缘
电气
日本宝理
LCP塑料
材料
LAPEROS
B130 气味
低到无 塑
料米厂家

低翘曲LC
P
日本宝理
E473i
高流动 30
%矿物增
强 高刚性
LCP C820
日本宝理
超耐高温
电器部件
专用
液晶高分
子LCP
E480i
日本宝理
LAPEROS
玻纤增强4
0%
尺寸稳定
日本宝理
LCP塑料
原料 E140i
绝缘 塑料
粒厂家代
理商优价
现货
LCP
日本宝理
S471
低翘曲性
高刚度 玻
璃\矿物45
% 液晶聚
合物原料
LCP
日本宝理
E471i
BK210P
低翘曲
阻燃 玻纤
矿物增强3
5%
耐高温
LCP
日本宝理
E473i
VF2201
高流动性
低翘曲
SMT应用

CPU插座
电子电器
LCP
日本宝理
E472i-
VF2201 低
曲翘家电
部件高流
动标准级
注塑级LC
P品牌
30%玻纤
增强LCP
日本宝理
E130i
注塑级
耐热 阻燃
增强级
高稳定性I
cp
LCP
日本宝理
B230
阻燃级 30
%碳纤增
强 导电级
汽车部件
LCP
日本宝理
E473i 玻纤
矿物增强3
0%
高流动性
低翘曲
阻燃
LAPEROS
LCP
日本宝理
S471 玻纤
增强40%
液晶高分
子聚合物
日本宝理
LCP
D130M
玻纤增强
30%
高刚性 耐
化学性医
疗级lcp
高温LCP

S478 玻纤
矿物增强4
0%
日本宝理
电器电路
板配件
LCP
日本宝理
S135
BK010P
阻燃 35%
玻纤增强
高耐热
高刚性
家电应用
LCP
日本宝理
S471
高耐热
高温刚性
低翘曲性
电气应用
家电部件
LCP 日本
宝理E130i
阻燃 加玻
纤30%
高流动 耐
温电子电
器
LCP
日本宝理
S475
玻纤增强
阻燃级 耐
热耐高温
高流动
低翘曲
LCP
日本宝理
E130i-BK2
10P耐高温
30%玻纤
增强
LCP日本
宝理A950
难燃性
流动性高
阻燃性工
程塑料
LCP

日本宝理
E481i
注塑级
阻燃
耐高温 液
晶聚合物
LCP日本
宝理 工程
塑料S475
绝缘材料
高刚性
耐高温 微
波炉容器
专用料
日本宝理
LCP E471i
代理商 矿
物填充35
% 低翘曲
塑胶颗粒
LCP
日本宝理
S135
高刚性 35
%玻纤增
强 耐高温
照明应用
塑胶原料
LCP/日本
宝理/E130
I-BK205P
液晶聚合
物 耐腐蚀
耐高温
LCP
日本宝理
S135
玻纤增强
高耐热
高温刚性
耐温
LCP***
耐热阻燃
增强LCP
日本宝理
E130i-
BK210P 聚
亚苯基氧
LCP日本
宝理T150
BK005P

挤出级 50
%玻纤增
强 高刚性
本色LCP
日本宝理
A150F
增强级
阻燃级
耐高温 液
晶聚合物
颗粒
日本宝理
玻纤+矿
物填充 良
好表面LC
P E473I
E481I V
F2201/BK2
10P
LCP
日本宝理
E471I
耐高温
低翘曲
高流动
增强30%
电器汽车
部件
高刚性LC
P 日本宝
理S135
BK010P
塑胶原料
日本宝理
LCP E463i
低翘曲性
液晶聚合
物 注塑级
玻璃纤维增
强 低各向
异性
LCP日本
宝理E473I
BK210P
低翘曲
耐高温
高流动
耐高温LC
P
日本宝理
E480i BK

高温液晶
聚合物端
子连接器
工程塑料