

LCP日本宝理系列型号及特性用途介绍 日本宝理LCP代理商

产品名称	LCP日本宝理系列型号及特性用途介绍 日本宝理LCP代理商
公司名称	苏州嘉力源国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本宝理DURACON LCP塑料:液晶聚合物 应用:印刷电路板、电子部件、喷气发动机零件
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 (注册地址)
联系电话	19851216281 19851216281

产品详情

LCP日本宝理系列型号及特性用途介绍 日本宝理LCP代理商

日本宝理DURACON是具有卓越性能和高品质的品牌。而LCP塑料则是一种液晶聚合物，具有优异的物理和化学性能。它广泛应用于印刷电路板、电子部件以及喷气发动机零件等多个领域。

作为PET美国杜邦塑料介绍师，我将为您详细介绍LCP日本宝理系列的型号及其特性和用途，为您选购提供全面的参考。

型号及特性

在LCP日本宝理系列中，我们提供多种型号，每个型号都具有独特的特性，以满足不同应用的需求。

型号1：适用于高温环境下的印刷电路板制造，具有出色的电绝缘性和机械强度。

型号2：特别设计用于电子部件的封装，具有优异的耐热性和化学稳定性。

型号3：适用于喷气发动机零件的制造，具有出色的耐高温性和抗化学腐蚀性。

无论您的应用领域是印刷电路板、电子部件还是喷气发动机零件，我们提供的LCP型号都能够满足您的要求。

1供应LCP/A130日本宝理标准级阻燃V-0

- 2.供应 LCP /E130i 日本宝理 高耐热，高流动级
- 3.供应LCP/S135日本宝理 耐高温335C
- 4.供应LCP/E471i日本宝理 低翘曲，耐高温235-270C
- 5.供应LCP/C135日本宝理 超高耐热级，高温刚性，耐高温340
- 6.供应LCP 日本宝理 A410，B130，E130i，E471i，S135
- 7.供应LCP 日本宝理 C130，E130，A422，A435
- 8.供应LCP 美国杜邦 6130L5130L,7130L1100,10006130313L3224L3226L5115L，6115L，6140，6140L，6330，6330L，7145L，7223
9. 供应LCP/6130L美国杜邦 标准级耐高温265度
10. 供应LCP/7130L美国杜邦 玻纤增强GF30%标准级，耐高温289
11. 供应LCP/E4008日本住友 玻纤增强GF40%，耐高温313C，离型改良级
12. 供应LCP/E5008L日本住友 玻纤增强GF40%，离型改良级耐高温335
13. 供应LCP日本住友 E6807LHF NC 玻纤增强GF35%,低翘曲，耐高温280
14. 供应LCP 日本住友 E4008，E5008L，E6010，E6807
15. 供应LCP 日本住友 E6006L，E4008-BK，E6008NK
16. LCP美国杜邦6635BK010 40%玻纤、矿物增强
17. LCP 美国杜邦 FG6330 NCO10 30%矿物增强，环保，可与食物接触
18. LCP美国杜邦ZE16401 BK010 5%PTFE及30%矿物增强耐磨
19. LCP 美国杜邦 ZE55201 BK010 50 玻纤、矿物增强 耐高温 290C

用途介绍

LCP日本宝理系列塑料广泛应用于以下领域：

印刷电路板制造：LCP塑料的优异电绝缘性能使其成为印刷电路板制造的理想选择。它能够有效隔离电路板上的导电元件，提供稳定的电气性能。

电子部件封装：LCP塑料具有卓越的耐热性和化学稳定性，能够有效保护电子部件免受外界环境的影响。它被广泛应用于手机、电脑等电子产品的封装。

喷气发动机零件制造：LCP塑料在高温和化学腐蚀环境下表现出色，因此被广泛应用于喷气发动机零件的制造，例如燃烧室结构件、喷口导流片等。

通过使用LCP日本宝理系列塑料，您能够获得优质的产品，并在各个领域中获得更好的性能和效果。

希望以上信息能够帮助您了解LCP日本宝理系列塑料的型号、特性和应用。如果您有任何进一步的问题或需要更多详细信息，请随时与我们联系。我们期待与您合作，为您提供高品质的LCP塑料解决方案。