

# LCP E4008 MR-B

产品名称	LCP E4008 MR-B
公司名称	东莞市彤达塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区帝豪街6巷1号一楼
联系电话	13434081795

## 产品详情

LCP E130I RD 美国泰科纳LCP E130i-BK210P 美国泰科纳LCP E471ID-2 美国泰科纳LCP S135  
美国泰科纳LCP 9500-YW 美国泰科纳LCP A130D-3BK-VD3006 美国泰科纳LCP A430-NC-VF3001  
美国泰科纳LCP A540-NC-VF3001 美国泰科纳LCP E543-BLU 美国泰科纳LCP L130D-2-VD3005  
美国泰科纳LCP T130 美国泰科纳LCP T820-VF3001 美国泰科纳LCP A130D-2BK-VD3005 美国泰科纳LCP  
A435-NC-VF3001 美国泰科纳LCP E130i-NC-VF3001 美国泰科纳LCP E130i-VC3030-GY 美国泰科纳LCP  
S135-BK010P 美国泰科纳LCP S471-BK010P 美国泰科纳LCP LKX-1724 美国泰科纳LCP S431 美国泰科纳LCP  
A300 基础创新塑料(美国)

LCP E4008 MR-B应用:1、电子电气是LCP的主要市场：电子电气的表面装配焊接技术对材料的尺寸稳定性和耐热性有很高的要求（能经受表面装配技术中使用的气相焊接和红外焊接）；2、LCP：印刷电路板、人造卫星电子部件、喷气发动机零件、汽车机械零件、医疗方面；3、LCP加入高填充剂或合金（PSF/PBT/PA）：作为集成电路封装材料、代替环氧树脂作线圈骨架的封装材料；作光纤电缆接头护套和高强度元件；代替陶瓷作化工用分离塔中的填充材料。代替玻璃纤维增强的聚砜等塑料（宇航器外部的面板、汽车外装的制动系统）。LCP已经用于微波炉容器，可以耐高低温。LCP还可以做印刷电路板、人造卫星电子部件、喷气发动机零件：用于电子电气和汽车机械零件或部件；还可以用于医疗方面。LCP可以加入高填充剂作为集成电路封装材料，以代替环氧树脂作线圈骨架的封装材料；作光纤电缆接头护套和高强度元件；代替陶瓷作化工用分离塔中的填充材料等。LCP还可以与聚砜、PBT、聚酰胺等塑料共混制成合金，制件成型后机械强度高，用以代替玻璃纤维增强的聚砜等塑料，既可提高机械强度性能，又可提高使用强度及化学稳定性等。目前正在研究将LCP用于宇航器外部的面板、汽车外装的制动系统等。