

片式多层陶瓷电容器GS积层 MLCC GS积层 聚乙烯多孔薄膜

产品名称	片式多层陶瓷电容器GS积层 MLCC GS积层 聚乙烯多孔薄膜
公司名称	广州合正科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	材质:高分子聚乙烯 动摩擦系数:0.1 表面粗糙度:1.2
公司地址	天河区员村西街
联系电话	13632495953

产品详情

片式多层陶瓷电容器GS积层 MLCC GS积层 聚乙烯多孔薄膜

特点：

本产品是一种具有开孔结构的多孔烧结材料,提供理想的空气透过性和透湿性。

由多孔超高分子量聚乙烯制成,具有高耐磨性和低摩擦系数，增强了滑移特性。

对典型的酸和碱具有良好的耐化学性。

抗静电

平坦的表面(单面)

应用

片式多层陶瓷电容器（MLCC）GS积层工序

LCD玻璃基板、液晶屏模组的吸附固定，防划伤，同时可用作“减震器”。

平板显示器（FPD）的加工/检查工序

太阳能光伏（pv）电池电极印刷工序

在陶瓷冷凝器的制造过程中，可用作“减震器”。

可用于电子玻璃丝网印刷时，垫于丝印机机台，起到抗静电摩擦，透气吸附的作用，保护电子玻璃不受静电伤害和划伤。

品质特点：

秉承“为客户创造*”的创业理念，生产过程严格执行工艺流程，从产品的生产到包装均经过严格检查，确保了电子保护膜的性能，品质均能达到标准。

有多款型号和厚度，请来电详询，谢谢！