

日本东丽PA66 (代理直供) 汽车部件 电子电器应用

产品名称	日本东丽PA66 (代理直供) 汽车部件 电子电器应用
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	23.30/千克
规格参数	品牌:日本东丽 型号齐全:代理商 产地:日本
公司地址	江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园 区6号楼2室一楼 (注册地址)
联系电话	13341741838

产品详情

日本东丽PA66代理型号

PA66日本东丽CM1056K48

PA66日本东丽CM3001G-15

PA66日本东丽CM3001G30

PA66日本东丽CM3001G33

PA66日本东丽CM3001G-45

PA66日本东丽CM3001-N

PA66日本东丽CM3001R

PA66日本东丽CM3003G1000

PA66日本东丽CM3003G30

PA66日本东丽CM3004-V0

PA66日本东丽CM3004-G15

PA66日本东丽CM3004-G20

PA66日本东丽CM3004-G30

PA66日本东丽CM3211G35UB1

PA66日本东丽CM3216G35UB1

PA66日本东丽CM3304-V0

PA66日本东丽CM3006

PA66日本东丽CM3006G-15

PA66日本东丽CM3006G-30

PA66日本东丽CM3006G-45

PA66日本东丽CM3007

PA66日本东丽CM3301L

PA66日本东丽CM3501G50

PA66日本东丽CM3511G33

PA66日本东丽CM3511G50

PA66日本东丽CM3511G60

了解更多牌号，请电话咨询。

日本东丽PA66是一种高性能的工程塑料，具有出色的物理性能和优异的耐热性能。它广泛应用于电子电器领域，被认为是一种理想的材料选择。作为苏州安俊尔塑胶科技有限公司的代理商，我们荣幸地为您提供日本东丽PA66的全系列产品，包括CM3004-V0、CM3004G-30、CM3004G-20、CM3001G30、CM3006和CM3001-N。

日本东丽PA66以其卓越的品质和可靠性而闻名于世。作为一种耐热性能**的材料，它能够在高温环境下保持良好的物理性能。此外，它具有出色的机械强度、耐磨性和耐化学性，使得它成为电子电器领域中不可或缺的材料之一。

CM3004-V0是日本东丽PA66系列中的一种独特产品。它具有优异的阻燃性能，符合V0级别的防火标准。这种阻燃性能使得CM3004-V0在电子电器领域中应用广泛，能够为设备提供更高的安全性。

CM3004G-30和CM3004G-20是日本东丽PA66系列的两个重要产品。它们采用玻纤增强技术，提供了良好的机械强度和刚性。这种**的性能使得它们在电子电器领域中被广泛应用于制造结构件和外壳等部件。

CM3001G30是日本东丽PA66系列中另一个具有玻纤增强的产品。它相对于CM3004G-30和CM3004G-20来说，具有更高的耐热性能和机械强度。这使得CM3001G30在承受高温和高压环境下扮演着重要的角色。

CM3006是日本东丽PA66系列的产品之一，它具有出色的耐腐蚀性和耐磨性。这使得它在电子电器领域中被广泛应用于制造耐久性零件和连接件等重要部件。

CM3001-N是日本东丽PA66系列中的特殊产品，它具有较高的绝缘性能和耐候性能。因此，CM3001-N被

广泛用于电子电器领域中的绝缘和保护应用。

作为苏州安俊尔塑胶科技有限公司的代理商，我们提供的日本东丽PA66系列产品价格为23.3元/千克。我们采购直供，确保产品质量和价格的竞争力。

如果您对日本东丽PA66的价格、物性或其他方面有任何疑问，我们愿意为您提供相关的专业知识和指导。以下是一些可能有助于您了解更多的问答：

问：为什么日本东丽PA66在电子电器领域中应用广泛？

答：日本东丽PA66具有出色的物理性能，如优异的耐热性能、机械强度和耐化学性。它还具有良好的阻燃性能和耐磨性，使其成为电子电器领域中理想的材料选择。

问：CM3004-V0相比其他型号有何特殊之处？

答：CM3004-V0具有优异的阻燃性能，符合V0级别的防火标准。这种特殊之处使得它在电子电器领域中更加安全可靠。

问：CM3001G30相对于CM3004G-30和CM3004G-20有何不同？

答：CM3001G30相对于CM3004G-30和CM3004G-20具有更高的耐热性能和机械强度。这使得它在承受高温和高压环境下能够扮演重要的角色。

以上是关于的相关知识和一些常见问题的简要介绍。如果您需要进一步了解或购买相关产品，欢迎联系我们，我们将竭诚为您服务！