

# 惠州诺之泰有限公司 卡夫特5204kcpu导热硅胶

产品名称	惠州诺之泰有限公司 卡夫特5204kcpu导热硅胶
公司名称	惠州诺之泰实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	惠州市惠城区鹅岭南路61号怡康花园怡翠阁101室
联系电话	18933286308

## 产品详情

卡夫特K-5204K导热硅胶的典型用途

主要的应用是代替导热硅脂（膏）作CPU与散热器、晶闸管智能控制模块与散热器、大功率电器模块与散热器之间的填充粘接。

卡夫特5204k其高粘结性能和的导热效果是目前CPU、GPU和散热器接触时的导热解决方案。

导热硅胶具有高导热率，卡夫特5204kcpu导热硅胶，极佳的导热性，卡夫特5204k电脑散热硅胶，良好的电绝性，较宽的使用温度，很好的使用稳定性，较低的稠度和良好的施工性能。

卡夫特5204k

1、导热系数的范围以及稳定度2、结构上工艺公差的弥合，降低散热器和散热结构件的工艺公差要求3、EMC，绝缘的性能

卡夫特5204k比如：电脑导热硅胶、LED导热硅胶；用此胶后可以除掉传统的用卡片和螺钉的连接方式，带来的结果是更可靠的填充散热、更简单的工艺、更经济的成本。

卡夫特K-5204K导热胶的使用方法

1、将被粘或被涂覆物表面整理干净，卡夫特5204k，除去锈迹、灰尘和油污等。

2、拧开胶管盖帽，将胶液挤到已清理干净的表面，使之分布均匀将被粘面合拢固定即可。

卡夫特K-5204K导热胶惠州诺之泰代理成为各行业的供应商，优势价格，代理，便捷物流，充足仓储，可提供代理证，卡夫特5204k主板导热硅胶，出厂证明，技术支持

### 一、卡夫特K-5204K导热硅胶产品简介

K-5204 有机硅导热胶既有粘接作用，又有优异的导热（散热）性。属于一种快干型、高导热胶、导热密封胶的白色导热胶。

导热硅胶是的导热化合物，以及不会固体化，不会导电的特性可以避免诸如电路短路等风险。导热粘接密封硅橡胶是单组份、导热型、室温固化有机硅粘接密封胶。

惠州诺之泰有限公司-卡夫特5204kcpu导热硅胶由惠州诺之泰实业有限公司提供。惠州诺之泰实业有限公司（[www.hznuozhitai.com](http://www.hznuozhitai.com)）有实力，信誉好，在广东惠州的无机胶粘剂等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进诺之泰实业和您携手步入辉煌，共创美好未来！