

供应DS-3415白色单组份导热硅胶

产品名称	供应DS-3415白色单组份导热硅胶
公司名称	东莞市凤岗达思粘合剂经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:DS 型号:DS-3415 包装:150克/支
公司地址	中国广东东莞凤岗镇金凤凰工业区联泰南门对面4栋2号
联系电话	13662857438 13662857438

产品详情

供应DS-3415白色单组份导热硅胶,东莞市达思胶粘科技有限公司主营各种电子胶水胶粘剂产品,欢迎联系了解,公司A LI SHANG PU :<https://kds166.1688.com/>

DS-3415白色单组份导热硅胶是以有机硅胶为主体，添加填充料、导热材料等高分子材料，混炼而成的硅胶，具有较好的导热、电绝缘性能，广泛用于电子元器件。适用于电视机、工业炉冷却臂、大功率LED照明、电力电容器、热继电器、监视显示器、航天、航空、通讯、雷达、耐热骨架片等中工作的电热器芯片、电热器护片、垫片、电子管片、灯泡片等发热部件的粘接和密封同时达到优良的导热以及抗热震效果。DS-3415白色单组份导热硅胶用途

LED驱动模块元器件与外壳的散热粘结固定；大功率LED产品的施胶，如大功率LED投光灯、LED路灯、LED电源、LED水底景观灯、LED点光源、LED室内筒灯等与支架粘接、PCB板与散热铝片粘接固定等的用胶；

因胶对金属表面有很强的附着力，不易剥落，被广泛用于PTC片与铝散热片的粘结、密封，以及传感器表面插件线或片的涂敷、固定；

主要应用在CPU散热器，晶闸管、晶片与散热片之间的散热，电熨斗底板散热用导热胶，变压器的导热和电子元件固定，接着与填充；

导热胶代替了传统的卡片和螺钉连接方式；

导热胶现广泛应用于工业生产中，并被广大用户属称为：导热胶、导热硅胶、导热绝缘胶、导热材料、散热硅胶、LED导热硅胶等等。

东莞达思DS-3415 led电子元器件芯片散热导热胶特点

具有优异的导热性能（散热性能），固化后的导热系数达到1.1~1.5，为电子产品提供了高保障的散热系数，为电子产品（尤其是需要高散热产品）在使用过程中的稳定起到保障作用，提高了产品的使用性能及寿命；

具有优越的电气性，耐老化、抗冷热交变性能、防潮不溶胀、电绝缘性能，功率衰退率、防震、防水、吸振性及稳定性，增加了电子产品在使用过程中的安全系数；

具有卓越的粘接强度，尤其对电子元器件、铝、PVC、PBT等塑料等具有良好的附着力，同时起到既具有优异的密封性、又具有优异的粘接和导热作用；

固化速度快，易于挤出，但不流淌，操作方便，可手动施胶也可机械施胶，不漏胶，满足任何工作环境及工况场所，具有简易、方便施胶的好处；

是一种无毒、无刺激性气体释放、无溶剂、无腐蚀、无污染、更安全环保，已通过欧盟RoHS标准，同时让工况操作人员和使用电子产品的消费者用得放心，为安全环保提供了双重保障；

具有优异的耐高低温性能，短期耐300度高温，长期耐高温280度，耐低温 - 60度；