

8580导热胶 TEXBOND

产品名称	8580导热胶 TEXBOND
公司名称	深圳市特斯邦电子材料有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:TEXBOND 树脂类型:导热胶 型号:8580
公司地址	深圳市宝安区新安街道31区怡园路1133号金利华大厦6楼608
联系电话	13926509966

产品详情

用途

8580导热硅胶 (silicone) 是专为电子、电器工业研制的。8580导热硅胶具有难燃性，导热性，单组份，室温固化，耐高温，挤出率好，环保，不腐蚀材质，是power, adapter, charger, open, f/s等产品的零部件粘接、固定、导热、绝缘作用的最好选择，降低成本，提高效率。

产品特性

- 1、符合ul94v-0认证产品 (e254560) ；
- 2、符合rohs环保要求 (sgs测试报告) ；
- 3、低沸物含量极低 (tuv测试报告) ；
- 4、不含溶剂，100%固含量；
- 5、不腐蚀塑料与金属，不会使abs, pc塑料脆化、龟裂；
- 6、耐高温广泛 (-50 —200)，绝缘强度高，高温不碳化；
- 7、挥发物为甲醇，环保，耐老化，耐化学品；
- 8、具有优良的导热性，导热系数达0.98w/m.k以上。

9、品质保证，欢迎洽谈，联系人许先生13926509966

本产品的品牌是TEXBOND，树脂类型是导热胶，型号是8580，粘合材料类型是电子、电器产品