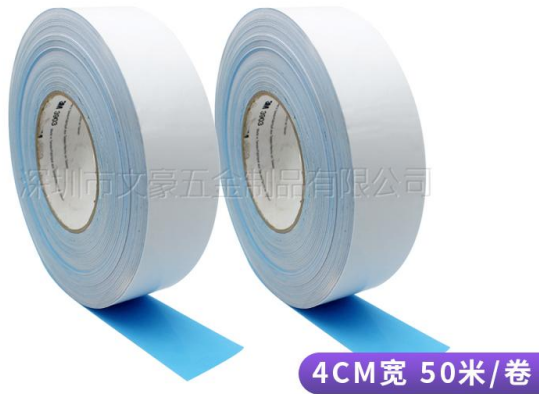


型号：8810  
厚度：0.25mm  
规格：4CM  
导热系数：0.6W/m-K  
基材;丙烯酸和陶瓷聚合物短期  
耐温;125-150 (°C)  
长期耐温： 90-100 (°C)  
UL 阻燃等级： UL-746C  
热阻抗：0.9C-in.e2/W  
粘接力：8.3 N/cm  
体质：中间是硅胶体  
颜色：乳白色  
离型纸：一面是 0.05mm 蓝色 PET，另外一面是无色 PET  
介质类型：氮化硼填料  
介电强度：38KV/mm



正品保证放心购  
需要请咨询客服

工厂  
直销

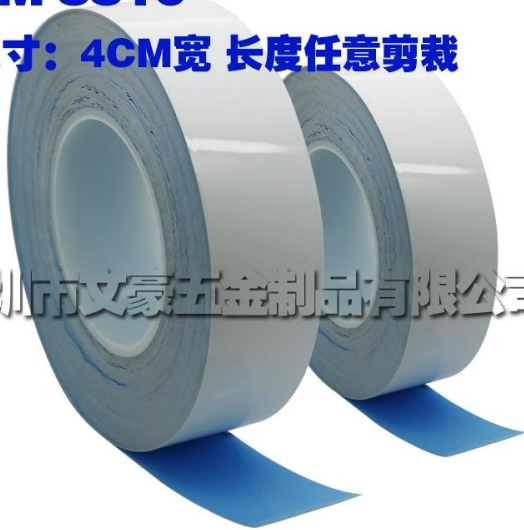


收藏加购 优先发货

**3M 8810**

**尺寸：4CM宽 长度任意剪裁**

深圳市文豪五金制品有限公司



型号：8810

厚度：0.25mm

规格：4CM

导热系数：0.6W/m-K

基材：丙烯酸和陶瓷聚合物

短期耐温：125-150 (°C)

长期耐温：90-100 (°C)

UL阻燃等级：UL-746C

热阻抗：0.9C-in. e2/W

粘接力：8.3 N/cm

体质：中间是硅胶体

颜色：乳白色

离型纸：一面是 0.05mm 蓝色 PET, 另外一面是无色 PET

介质类型：氮化硼填料

介电强度：38KV/mm

**使用注意**：粘接前尽量保持粘接面干燥/清洁/无油污，有条件的可以用酒精擦拭干净，粘上后稍微按压一会。粘好后3M的双面胶需要静置一段时间发挥效果，不要马上粘上，马上撕下，这样不是最好的效果，会觉得不粘，请一定等待24小时，24小时胶充分发挥效果后就会让你感受到世界500强企业产品的强悍。

如果天气冷，请在粘接前把双面胶加热一下，注意不要烧到，就能更好更快的发挥效果。