

特点

- 高“绿色强度”（粘性），易于安装
- 可耐受印刷电路板清洁剂
- 出色的电气特性
- 固化周期后的长期稳定性
- 固化状态下具有柔性、可确保元件不受应力。
- 中等强度
- 触变性可提供高点型。
- 无毒
- 1% 吸水性

RS Pro 10 ml 红胶管丙烯酸粘合剂

RS 号: 567-581



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性 1

我们的 RS PRO 系列热固化 SMT 粘合剂是一种单组分触变性膏粘合剂，通过浸渍或“点滴”为电子元件提供良好保护。它包含一个优质的“绿色强度”或粘性打孔器，以确保元件在处理过程中不会移动。粘合剂装在注射器中，可以轻松安装。

一般规格

颜色	红色
包装类型	注射器
封装尺寸	10ml
固化时间	60 分钟 @ 90°C、40 分钟 @ 100°C、20 分钟 @ 120°C
特殊功能	耐溶剂
化学成分	脂肪胺、环氧树脂、neopentyl 乙二醇二甘醇醚
应用	粘结、密封、涂层

电气规格

介电强度	12kV/mm
介电常数（20°C 时为 50Hz）	4.0

机械规格

比重	1.16
可电离氯含量	280ppm
肖氏 d 硬度	~75
吸水（沸水中 3 小时）	1%

操作环境规格

最低工作温度	-40°C
最高工作温度	130°C
玻璃过渡温度	80°C

认证

合规性 / 认证	rohs
----------	------

