

技术资料书

耐高温聚酯 PET 胶带 产品编号 : BTETS



说明 : BTETS 耐高温聚酯 PET 胶带是在聚酯薄膜涂覆一层硅胶粘合剂而成。优良的抗溶剂、高粘着力、柔软服帖、高耐热性及贴服性，再撕离不留残胶。在硅胶管及电线有极佳的粘着效果。

用途 : 专业用于电路板含浸过程中，遮覆金手指部位，防止电镀液浸入及污染，保护电路板电镀，超高温烤漆及粉末喷涂等工业。

技术数据 :	性能	单位	规格
	总厚度	mm	0.06 ± 0.005
	拉伸强度	kg/25mm	11
	伸长率	%	60
	黏着力	kg/25mm	0.63
	击穿电压	kV	5
	温度等级	°C	155

测试方法 : 根据 ASTM 标准测试

保存期限 : 6 个月 (温度: 73°F、湿度: 65%)

包装标准 : 每卷长 33M & 50M, 宽 960mm, 卷心直径 3 英寸

购买时请留意以下重要事项

此技术资料书上的所有陈述、技术信息和建议均基于我们认为可靠的测试上，但其准确度和完整性在此不能保证，以下内容用于代替所有保证，明示或暗示的：卖方和生产方的义务仅为退换销售产品中证实为不合格的数量。卖方和生产方均不对与使用该产品无关的任何伤害损失、直接或间接的损坏。在使用该产品之前，使用者应该了解清楚该产品是否能满足预期用途并承担相关的所有风险和责任。

所有不包括在该技术资料书上的陈述和建议均没有任何效力，加有卖方和生产方的官方签署的协议除外。

仅供参考，如与英文版有歧异之处，一切内容以英文版为准。

