

防静电聚酰亚胺高温胶带

产品名称	防静电聚酰亚胺高温胶带
公司名称	苏州权富莱电子有限公司
价格	10.00/平方
规格参数	
公司地址	苏州昆山市黑龙江南路147号-13
联系电话	0512-36618565 18068088565

产品详情

防静电聚酰亚胺高温胶带 防静电聚酰亚胺高温胶带以聚酰亚胺薄膜(polyimide film)为基材,单面涂布进口高性能有机硅压敏胶,具有耐高温、抗化学溶剂佳、高粘着力、柔软服帖和再撕离不残胶等特性外,该防静电高温胶带表面电阻低于 $1e6$,具有泄放静电电荷的特性和清晰的透明度,表面电阻: 10^6 次方- 10^9 次方 使用范围:适用于粘贴静电敏感器件,电子被动元件加工和包装袋封口以及防静电服装的标识等使用。产品符合rohs环保要求。主要技术指标:卓越的背面防静电效果(10^5 次方 ~ 10^8 次方 /sq) 硅胶胶面防静电效果(10^9 次方 ~ 10^{10} 次方 /sq) 永久性防静电效果 很低的拔离电压(50 v) 没有粘合转移现象适用于需要防静电效果的pcbs制造工程。技术参数 基材(backing): 聚酰亚胺薄膜 颜色 (color) : 琥珀色 胶系 (coefficient of the tape) 硅胶 规格(standard specifications) 宽长(width length mm m): 任选/33 厚度(thickness mm) : 0.065 ± 0.002 粘着力 (adhesionn/25mm) : 7 拉伸强度 (tensilestrengthn/25mm) : 115 伸长率 (elongation%) 50 耐高温性 (temperature resistance) : 260 耐电压 (withstand voltagekv) : 7 注:以上数据皆由苏州权富莱电子有限公司按照公认的检测方法经过多次检测获得的数据平均值。如客户有特殊要求,请与张秀玲王鑫杰联系18068088565,我们将为您提供进一步的服务。

耐高温电镀遮蔽pet绿胶带 特点 高温胶布以柔软pet聚酯薄膜为基材,单面涂布高性能有机硅压敏胶而成。主要用做高温环境工作表面处理遮蔽保护,电镀,电泳、超高温烤漆、粉末喷涂及晶片元件端电极使用等; 优点:高温接驳胶带产品具有优异的耐高温性,高粘着力、再撕离不残胶性和耐溶剂性等特。用途: 1、主要适用于电脑机箱、机柜等金属表面处理高温粉末喷涂、烤漆遮蔽保护; 2、同时适用于电子产品、汽车行业、涂装等产品高温喷涂时遮蔽保护及绝缘等; 3、印刷电路板、电子零件、电阻电容器生产时固定及pcb板含浸过程中遮蔽金手指部分和防止电镀液浸入及污染,印刷电路板镀金遮蔽保护用; 4、家电、机械、电子等行业需高温涂装喷漆保护,高温捆绑固定作用。 5、离型纸接头使用(亦称:接驳胶带) 规格:长度:33m/66m/可定制米数 厚度:0.05mm/0.06mm/0.08mm/0.11 宽度:2mm-500mm 注意事宜: 1、使用时,要注意被粘贴物的表面没有油污、粉末、灰尘、或其它离型剂。

- 2、本胶带使用在含有增塑剂的材质上时，粘性会受影响，使用时注意检测。
- 3、储存于低于25℃，相对湿度65%，干燥的环境下；避免阳光直射及高温（40℃以上）高湿（75%rh）环境；储存期限：6个月。温馨提示：

1、产品可以根据客户特殊需要,进行各种厚度和粘性以及防静电处理,可模切加工。2、提供的每种材料的耐受温度值仅供参考,参考值会因所处应用场合、使用方法和暴露于一定温度下的时间而变化。对于您的特殊应用，敬请索取样品评估产品是否符合要求注：以上数据皆由苏州权富莱电子有限公司按照公认的检测方法经过多次检测获得的数据平均值。如客户有特殊要求，请与张秀玲王鑫杰联系18068088565，我们将为您提供进一步的服务。