

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 光机电 >> DAD-90B2导电胶粘剂

请输入查询关键词

科技频道

搜索

DAD-90B2导电胶粘剂

关键词: **导电胶** **导电胶粘剂**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 企业标准

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 上海市合成树脂研究所

成果摘要:

国内企业, 装片用导电胶除了导电、牢度、耐热要求之外, 还有点胶工艺性和杂质离子含量低等特殊要求, 研究的难度和可靠性试验周期较长。随着集成电路集成度的提高, 芯片尺寸加大, 现有的导电胶由于固化时产生应力, 造成大芯片(5x5mm以上)内部产生裂纹, 严重影响器件的可靠性。该产品改进了以往导电胶的内应力较大的缺陷, 是一种适应不同尺寸芯片装片的导电胶, 基本满足了集成电路发展的需要。

成果完成人: 徐子仁;赖美娟;朱炜

[完整信息](#)

行业资讯

- 塔北地区高精度卫星遥感数据处理
- 综合遥感技术在公路深部地质...
- 轻型高稳定度干涉成像光谱仪
- 智能化多用途无人机对地观测技术
- 稳态大视场偏振干涉成像光谱仪
- 2001年土地利用动态遥感监测
- 新疆特克斯河恰甫其海综合利...
- 用气象卫星资料反演蒸散
- 天水陇南滑坡泥石流遥感分析
- 综合机载红外遥感测量系统及...

成果交流

推荐成果

- [容错控制系统综合可信性分析...](#) 04-23
- [基于MEMS的微型高度计和微型...](#) 04-23
- [基于MEMS的载体测控系统及其...](#) 04-23
- [微机械惯性仪表](#) 04-23
- [自适应预估控制在大型分散控...](#) 04-23
- [300MW燃煤机组非线性动态模型...](#) 04-23
- [先进控制策略在大型火电机组...](#) 04-23
- [自动检测系统化技术的研究与应用](#) 04-23
- [机械产品可靠性分析--故障模...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号