

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> 产品型数字光纤通信系列模块

请输入查询关键词

科技频道

搜索

产品型数字光纤通信系列模块

关键词: [光纤通信](#) [数字通信](#)

所属年份: 1993

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 中国电子科技集团公司第十三研究所

成果摘要:

产品型数字光纤通信系列模块, 是“七五”“八五”期间国家级火炬计划推出的产品项目, 适用于三次群、四次群国家级干线通信, 局间通信以及“农话”网。系列模块均采用混合集成表面安装、工艺技术和HIL、IC, 体积小, 重量轻, 高可靠, 适于大批量生产。合作方式: 开发国内外市场; 合资经营; 引进技术。

成果完成人:

[完整信息](#)

推荐成果

- [空间飞行器SPACEWIRE高速数据...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 04-23
- [基于正交多载波传输的高速无...](#) 04-23
- [光因特网体系结构与管理技术](#) 04-23
- [一种光因特网中不同网络结构...](#) 04-23
- [40Gbit/s DWDM软件仿真系统](#) 04-23
- [移动互联网服务质量控制工程...](#) 04-23
- [数字图像处理系统研究](#) 04-23
- [IPv6核心路由器](#) 04-23

Google提供的广告

行业资讯

- QH3792S腔式双工器
- 数字微波传输关键设备研制
- 2.4G无线接入系统设备
- VSAT卫星通信系统
- 码分多址卫星数据通信地球站
- WSD-1卫星数据通信单收站
- 1560点对多点微波通信系统
- M2000 6GHz 155Mb/s SDH微波...
- 2x155Mbit/s SDH微波通信系统
- M1000型2x34Mb/s数字微波接...

成果交流

>> 信息发布

[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