

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> 多折叠环面混沌电路

请输入查询关键词

科技频道

搜索

多折叠环面混沌电路

关键词: **多折叠环面 混沌电路**

所属年份: 2007

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: 广东工业大学

成果摘要:

本发明公开了一种多折叠环面的混沌电路, 该电路由子电路N_c1、N_c2、N_L、N_v1、N_R、N_s组成, 其中N_c1为等效电容产生电路, N_c2为等效电容产生电路, N_L为等效电感产生电路, N_VI为两个电压电流转换器, N_R为多分段线性函数产生器, N_s为减法器; 通过子电路N_R中开关K_1、K_2、K_3、K_4、K_5的切换, 可分别产生3折叠环面、5折叠环面、7折叠环面、9折叠环面4种不同类型的混沌信号。

成果完成人:

[完整信息](#)

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

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

>> 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