

精确检索 快速检索 高级搜索 高级搜索 本: □ 起始页: □ GO

首 页 期刊简介 编委会 投稿指南 期刊订阅 广告合作 下载中心 留言板 联系我们 English

科学通报 » 2012, Vol. 57 » Issue (13): 1176-1182 DOI: 10.1007/s11434-012-5145-8

论文

一个用于检测微弱复信号的新Duffing 型复混沌振子

邓小英*,刘海波,龙腾

北京理工大学信息与电子学院, 北京 100081

摘要 图/表 参考文献(0) 相关文章 (15) 点击分布统计 下载分布统计

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址:北京市东黄城根北街16号,《科学通报》编辑部,100717 电话: 010-64036120 E-mail:csb@scichina.org 网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org