

<<新编555集成电路应用800例>>

图书基本信息

书名：<<新编555集成电路应用800例>>

13位ISBN编号：9787505354647

10位ISBN编号：7505354647

出版时间：2000-1

出版时间：电子工业出版社

作者：陈永甫

页数：692

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<新编555集成电路应用800例>>

### 内容概要

本书是在（555集成电路应用800例）（该书系1996年全国优秀畅销书）基础上进行重新修订并新增实用

电路400余例而成。

本书在简要介绍时基电路555（556）的工作原理、电路特点和基本工作模式基础上，分23

大类介绍了波形产生、变换、触发定时、调制、检测、计量、电源变换、继电保护、日用家电、音响、遥控遥测、通

信、工业自动控制、节能节电、公共交通、农副业生产、除虫害、微机接口、声光报警及语音应用等多方面的应用

技术，内容丰富、实用。

全书约有1200个应用实例，每个图例均配有简短的文字说明、分析或计算。

本书是电子线路设计人员、电子爱好者、家电维修人员、大中专师生的良好工具书。

<<新编555集成电路应用800例>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>