

<<微电子电路分析与设计>>

图书基本信息

书名：<<微电子电路分析与设计>>

13位ISBN编号：9787030101280

10位ISBN编号：7030101286

出版时间：2002-3

出版时间：科学出版社

作者：Muhammad H.Rashid

页数：990

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>

<<微电子电路分析与设计>>

内容概要

本书介绍了微电子电路的设计过程、特点和分析方法，并介绍了二极管及其应用、放大设备和放大器、数字逻辑门、集成电路及其应用。

<<微电子电路分析与设计>>

书籍目录

CHAPTER1 Introduction to Electronics and Desi
N_CHAPTER2 Diodes
CHAPTER3 Applications of Diodes
CHAPTER4 Introduction to Amplifiers
CHAPTER5 Amplifping Devices
CHAPTER6 Introduction to Operational Amplifiers
CHAPTER7 Characteristics of Practical Op-Amps
CHAPTER8 Frequencp Response of Amplifiers
CHAPTER9 Active Filters
CHAPTER10 Feedback Amplifiers
CHAPTER11 Oscillators
CHAPTER12 Introduction to Digital Electronics
CHAPTER13 Active Sources and Differential Amplifiers
CHAPTER14 Power Amplifiers
CHAPTER15 Operational Amplifiers

.....

<<微电子电路分析与设计>>

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>