

<<模拟电子技术基础>>

图书基本信息

书名：<<模拟电子技术基础>>

13位ISBN编号：9787502532949

10位ISBN编号：7502532943

出版时间：2001-8-1

出版时间：化学工业出版社

作者：陶希平

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>

<<模拟电子技术基础>>

书籍目录

第一章 半导体器件基础

引言

第一节 半导体基本知识

第二节 半导体二极管

.....

第二章 基本放大电路

引言

第一节 放大电路概述

第二节 基本放大电路的工作原理

.....

第三章 多级放大和功率放大电路

引言

第一节 多级放大电路

.....

第四章 放大电路中的反馈

第五章 集成放大电路

第六章 正弦波振荡电路

第七章 直流电源

第八章 模拟电子电路读图练习

参考文献

<<模拟电子技术基础>>

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>