

<<电子技术基础习题集及解答>>

图书基本信息

书名：<<电子技术基础习题集及解答>>

13位ISBN编号：9787810654661

10位ISBN编号：7810654667

出版时间：2001-01-01

出版时间：电子科技大学出版社

作者：万明成

页数：230

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>

## <<电子技术基础习题集及解答>>

### 内容概要

本书是为配合国内现有大、中专电子技术基础教材，提高学生的基本理论，基本分析方法和基本技能编写的。

全书分习题篇和习题解答篇。

给出了793道习题及解答。

# <<电子技术基础习题集及解答>>

## 书籍目录

### 习题篇

- 一, 半导体二极管和三极管
- 二, 晶体管放大电路
- 三, 场效应管放大电路
- 四, 正弦波振荡器
- 五, 直接耦合放大电路
- 六, 集成运算放大电路
- 七, 脉冲电路
- 八, 数字电路
- 九, 电源电路

### 习题解答篇

- 一, 半导体二极管和三极管
- 二, 晶体管放大电路
- 三, 场效应管放大电路
- 四, 正弦波振荡器
- 五, 直接耦合放大电路
- 六, 集成运算放大电路
- 七, 脉冲电路
- 八, 数字电路
- 九, 电源电路

<<电子技术基础习题集及解答>>

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>