

<<脉冲电路>>

图书基本信息

书名：<<脉冲电路>>

13位ISBN编号：9787308027113

10位ISBN编号：7308027112

出版时间：2001-5-1

出版时间：浙江大学出版社

作者：何小艇,章守苗

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>

## <<脉冲电路>>

### 书籍目录

绪论

第一章 脉冲电路基础

§ 1-1 线性电路暂态分析

§ 1-2 晶体管开关

§ 1-3 开关电路的计算

习题一

第二章 脉冲波形变换与形成电路

§ 2-1 限幅器

§ 2-2 钳位器

§ 2-3 微分电路

§ 2-4 锯齿电压波形成电路

§ 2-5 限制脉冲电路速度的各种因素及其分析方法

习题二

第三章 脉冲波形产生电路

§ 3-1 集成逻辑门构成的脉冲产生电路

§ 3-2 中规模标准脉冲模块电路

习题三

<<脉冲电路>>

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>