

<<数字电子技术基础习题与解答>>

图书基本信息

书名：<<数字电子技术基础习题与解答>>

13位ISBN编号：9787302219699

10位ISBN编号：7302219699

出版时间：2010-6

出版时间：清华大学出版社

作者：伍时和，吴友宇 编

页数：183

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>

## <<数字电子技术基础习题与解答>>

### 内容概要

本书是伍时和、吴友宇等编写的《数字电子技术基础》一书的配套教材，主要包含两部分内容。第一部分介绍《数字电子技术基础》各章的要点，对《数字电子技术基础》一书中的部分内容（如卡诺图化简逻辑函数等）做了进一步的分析和说明；对部分集成电路（包括常用组合逻辑器件和时序集成器件计数器、寄存器等）的功能和应用要点进行了总结。第二部分对《数字电子技术基础》各章的全部习题进行了详细解答。

<<数字电子技术基础习题与解答>>

书籍目录

第一部分《数字电子技术基础》各章要点 第二部分习题与解答 习题1 习题2 习题3 习题4 习题5 习题6  
习题7 习题8 习题9 习题10 习题11 习题12

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>