## <<电路设计与制版>>

#### 图书基本信息

书名:<<电路设计与制版>>

13位ISBN编号:9787115084262

10位ISBN编号:7115084262

出版时间:2002-7

出版时间:人民邮电

作者:老虎工作室

页数:428

字数:685

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

### <<电路设计与制版>>

#### 内容概要

Protel是 Protel Technology公司开发的、功能强大的电器CAD系列软件, Protel 99是其最新的Windows版本。

本书共分14章、两个附录,全面介绍了Protel 99的工作界面、基本组成、各种常用编辑器和常用工具等基础知识,并按照电路设计的一般流程,从用户要求开始,到打印输出印制电路板制版图为止,详细地向读者介绍了电路原理图的设计、网络表的生成、单面和双面印制电路板的设计方法及操作步骤等内容。

本书的特点是全面、实用、条理清晰、通俗易懂,特别适合初学者自学或作为电路设计与制版人员的培训教材使用,也可供大专院校相关专业的学生参考。

### <<电路设计与制版>>

#### 书籍目录

第1章 Protel 99简介第2章 初识Protel 99第3章 原理图设计系统第4章 层次原理图第5章 原理图常用功能介绍第6章 原理图元件库编辑第7章 产生各种报表第8章 电气法则测试第9章 原理图编辑器其他功能介绍第10章 印制电路板(PCB)设计系统第11章 单面板的制作第12章 双面板的设计第13章 创建PCB元件第14章 再接再厉附录1 Schematic元件库附录2 PCB元件库

# <<电路设计与制版>>

#### 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