

<<Protel 99 电子电路设计>>

图书基本信息

书名：<<Protel 99 电子电路设计>>

13位ISBN编号：9787810656153

10位ISBN编号：7810656155

出版时间：2001-03-01

出版时间：电子科技大学出版社

作者：吉雷

页数：366

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>

<<Protel 99 电子电路设计>>

内容概要

Protel99j Protel Technology公司的产品，是一个基于windows平台的32位EDA设计系统，用于电路原理图和印制版图的计算机辅助设计。

本书全面系统地介绍了Protel99的使用方法与各种技巧。
全书共分为四篇。

<<Protel 99 电子电路设计>>

书籍目录

- 一, Protel99简介
- 二, 步入Protel99
- 三, 简单电路原理图绘制
- 四, 深入原理图设计系统
- 五, 原理图的美化和完善
- 六, 原理图文件
- 七, 原理图设计进阶
- 八, PCB设计器的基本操作
- 九, 印制板参数设置
- 十, 印制板设计的布局
- 十一, 印制板设计的布线
- 十二, 印制板编辑与修改
- 十三, 印制板图的输出
- 十四, 元件的编辑
- 十五, 仿真原理图的绘制
- 十六, 仿真器的设置与运行
- 十七, PLD设计

<<Protel 99 电子电路设计>>

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>