

《Protel 99仿真与PLD设计》

图书基本信息

书名：《Protel 99仿真与PLD设计》

13位ISBN编号：9787900043184

10位ISBN编号：7900043187

出版时间：2000-5

出版社：机械工业出版社

作者：机械工业出版社

页数：290

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《Protel 99仿真与PLD设计》

内容概要

编辑推荐：Protel 设计系统作为电路设计自动化软件中的佼佼者，一直受到广泛的欢迎。Protel 99 是Protel 公司推出的最新版本，是一个纯32位的应用软件。本书从实用角度出发，全面介绍了Protel 99 的界面、基本组成以及使用环境等，并详细讲解了电路原理图的设计、印制电路板的设计，对电路仿真器的设计和可编程器件的设计进行了重点描述。本书主要面向广大电路设计工作者以及大中专院校师生，同时

书籍目录

第1章 认识阶Protel 99

- 1.1 Protel 99的发展历史
- 1.2 Protel 99的组成和特点
 - 1.2.1 Protel 99的组成
 - 1.2.2 Protel 99的新特性

《Protel 99仿真与PLD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:www.tushu000.com