

<<Protel 99入门与实用>>

图书基本信息

书名：<<Protel 99入门与实用>>

13位ISBN编号：9787111086789

10位ISBN编号：7111086783

出版时间：2001-1-1

出版时间：机械工业出版社

作者：何英

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入门与实用>>

内容概要

本书从入门与实用两个角度出发向读者详细地介绍了Protel 99 提供的原理图设计、印制板设计、电路仿真、信号完整性分析和可编程逻辑器件的设计等功能。

<<Protel 99入门与实用>>

书籍目录

前言

第1章 Protel 99设计基础

1 Protel 99的发展演变

.....

第2章 Protel 99原理图设计入门

1 原理图的设计过程

.....

第3章 Protel 99原理图编辑提高

1 对元件的操作

.....

第4章 PCB设计

1 印制板设计步骤

.....

第5章 电路仿真

1 SIM99仿真初步

.....

第6章 信号完整性分析

1 信号完整性分析规则

.....

第7章 可编程逻辑器件的设计

1 PLD简介

.....

<<Protel 99入门与实用>>

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>