

<<Protel99SE实用技术教程>>

图书基本信息

书名：<<Protel99SE实用技术教程>>

13位ISBN编号：9787508324944

10位ISBN编号：7508324943

出版时间：2004-9

出版时间：中国电力出版社

作者：李向东,侯继红

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>

<<Protel99SE实用技术教程>>

内容概要

《Protel99SE实用技术教程》可作为本、专科，高职等院校机电、电子、自动化等专业教材使用，也可供其他有兴趣的读者参考阅读。

《Protel99SE实用技术教程》共分11章，主要内容包括：第1章Protel99SE概述，第2章原理图设计对象，第3章画图技巧及实例，第4章画元件图，第5章认识电路板，第6章人工布线制作电路板，第7章自动布线制作电路板，第8章画元件封装，第9章高级电路板设计技巧，第10章报表文件，第11章电路板制作实训。

<<Protel99SE实用技术教程>>

书籍目录

前言

第1章 Protel 99SE概述

第2章 原理图设计对象

第3章 画图技巧及实例

第4章 画元件图

第5章 认识电路板

第6章 人工布线制作电路板

第7章 自动布线制作电路板

第8章 画元件封装

第9章 高级电路板设计技巧

第10章 报表文件

第11章 电路板制作实训

附录A Protel 99SE中文版安装

附录B 设计规则

参考文献

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>