

Protel99SE实用技术教程



[Protel99SE实用技术教程 下载链接1](#)

著者:李向东

出版者:中国电力出版社

出版时间:2004-9

装帧:平装 (带盘)

isbn:9787508324944

《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。

作者介绍：

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

· · · · · (收起)

[Protel99SE实用技术教程 下载链接1](#)

标签

pro

评论

[Protel99SE实用技术教程 下载链接1](#)

书评

[Protel99SE实用技术教程 下载链接1](#)