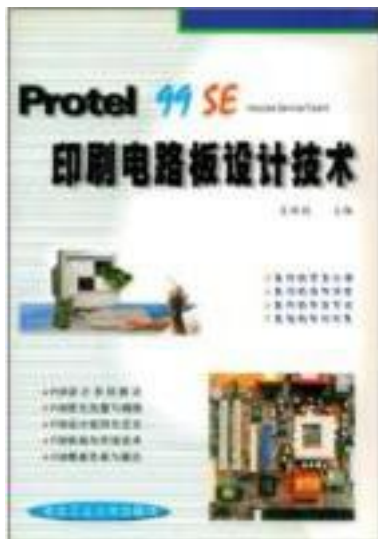


# PROTE199SE 印刷电路板设计技术



[PROTE199SE 印刷电路板设计技术\\_下载链接1](#)

著者:王栓柱

出版者:西北工业大学出版社

出版时间:2002-2

装帧:平装

isbn:9787561214183

《Protel 99SE印刷电路板设计技术》特色：

最优的交互环境

最好的操作技术

最巧的布局方法

最佳的布线效果

PCB设计系统概论

PCB图元放置与编辑

PCB设计规则与定义

PCB而已与布线技术

PCB报表生成与输出

作者介绍:

目录: 第1章  
电路板设计系统概述 第2章  
PCB图元放置与修改 第3章  
电路板设计基础 第4章  
电路板编辑环境设置 第5章  
设计规则及其定义 第6章  
电路板生成与布局 第7章  
电路板布线技术 第8章  
电路板元件库编辑 第9章  
报表生成与打印输出 附录  
• • • • • [\(收起\)](#)

[PROTE199SE 印刷电路板设计技术 下载链接1](#)

标签

二手

评论

-----  
[PROTE199SE 印刷电路板设计技术 下载链接1](#)

书评

-----

[PROTE199SE 印刷电路板设计技术 下载链接1](#)