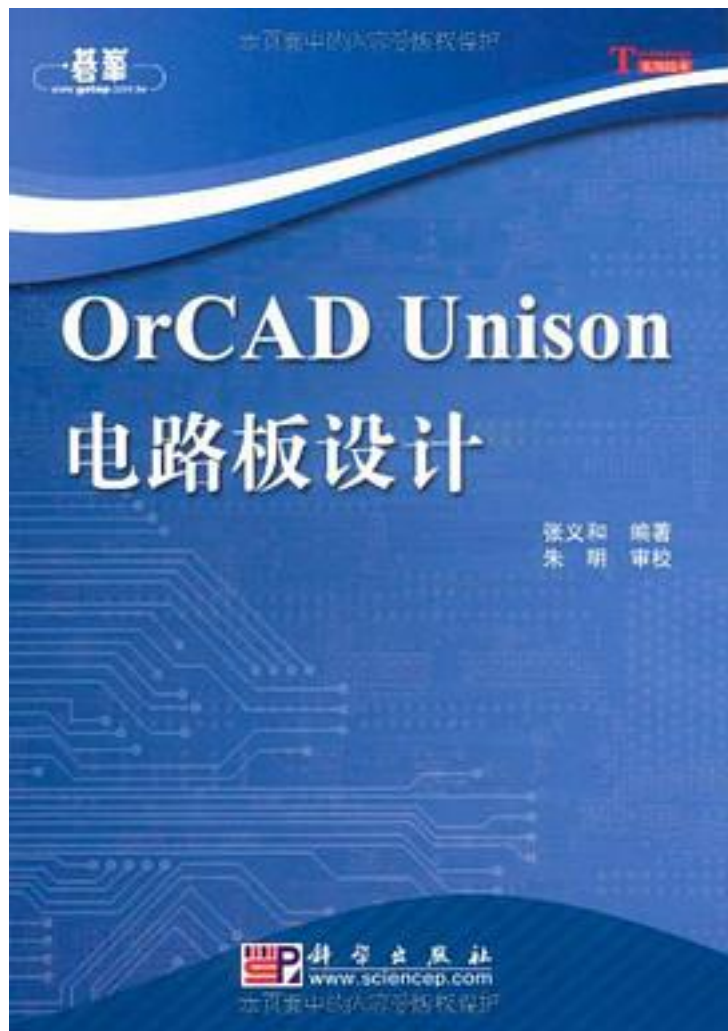


# OrCAD Unison电路板设计



[OrCAD Unison电路板设计\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-11

装帧:

isbn:9787030258038

《OrCAD Unison电路板设计》以电路板设计的实际需求为出发点，详细介绍了OrCAD

Unison电路板设计软件的使用方法。《OrCAD Unison电路板设计》的主要内容包括OrCAD Unison Design Suites简介、OrCAD capture简介、元件库操作与元件编辑、电路绘图、环境设定、多张式电路图设计、设计检查与输出、Layout简介、Layout操作设定、电路板元件布置、电路板布线、Smart Route与SPECCTRA花瓣式连接与铺铜、后续处理、元件库管理与元件封装编辑等。

《OrCAD Unison电路板设计》结构合理、思路清晰、配图丰富、实用性强。能够使读者尽快掌握OrCAD unison电路板设计软件的使用方法及技巧，做到即学即用。

《OrCAD Unison电路板设计》可以作为高等院校电子信息工程、计算机应用等相关专业师生的参考用书，也可作为电路设计从业人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[OrCAD Unison电路板设计 下载链接1](#)

标签

评论

[OrCAD Unison电路板设计 下载链接1](#)

书评

[OrCAD Unison电路板设计 下载链接1](#)