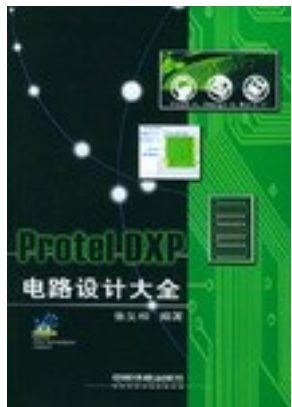


# Protel DXP电路设计大全



[Protel DXP电路设计大全 下载链接1](#)

著者:张义和

出版者:第1版 (2005年1月1日)

出版时间:2005-1

装帧:平装

isbn:9787113062910

本书特色：1、完整介绍Protel DXP各部分的功能、特点及操作技巧。2、详细介绍Protel DXP的查找、浏览与整体编辑功能。3、详细介绍Protel DXP电路图设计、电路板设计与其接口。4、详细介绍Protel DXP特有的集成式元件库，包括电路图元件符号设计、电路板元件包装设计与集成式元件库的构建，同时提供低压工业配线电路图设计技巧与其元件库。5、实例说明Protel DXP多张式电路图设计，包括平坦式电路图、层次式电路图及最新的Multi-Channel设计方法。6、实例说明Protel DXP所提供的各式接口，让其他电路软件的用户顺利导入Protel DXP。7、实例说明Protel DXP的电路仿真功能，包括模拟电路仿真、数字电路仿真及模拟/数字混合模式电路仿真。8、实例说明Protel DXP的VHDL电路设计与仿真功能，包括电路图VHDL设计与文字模式设计。实例说明Protel DXP电路板信号分析与其原理。9、实例说明Protel DXP电路板信号分析与其原理。10、每个章节都附有多个练习，不但可让读者熟练Protel DXP的操作与应用，还能验证是否了解该章节的内容。

作者介绍:

目录:

[Protel DXP电路设计大全 下载链接1](#)

标签

软件学习

电路

工作

1

评论

[Protel DXP电路设计大全 下载链接1](#)

书评

[Protel DXP电路设计大全 下载链接1](#)