

《从实例中学习OrCAD》

图书基本信息

书名：《从实例中学习OrCAD》

13位ISBN编号：9787111199045

10位ISBN编号：7111199049

出版时间：2006-10

出版社：机械工业出版社

作者：王辅春

页数：476

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《从实例中学习OrCAD》

内容概要

OrCAD是国际上著名的电子设计自动化(EDA)软件。本书介绍电路CAD所必需的基础知识，重点介绍OrCAD10.5软件的使用方法，其中包括：仿真的图形输入模块Capture的使用，经典PSpice(直流、交流、瞬态、温度、噪声、傅里叶、数/模电路和数字等电路分析)的使用和高级PSpice-AA(其中有：灵敏度、优化、蒙特卡洛、电应力和参数测绘仪等工具)的使用。

《从实例中学习OrCAD》

精彩短评

1、深入浅出，通俗易懂

《从实例中学习OrCAD》

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:www.tushu000.com