

<<模拟集成电路的自动综合方法>>

图书基本信息

书名：<<模拟集成电路的自动综合方法>>

13位ISBN编号：9787030069757

10位ISBN编号：7030069757

出版时间：1999-03-01

出版时间：科学出版社

作者：杨华中

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：<http://www.tushu007.com>

<<模拟集成电路的自动综合方法>>

内容概要

本书针对模拟集成电路设计的特征，深入讨论了模拟集成电路设计自动化的数学模型，全面、系统地介绍了模拟集成电路的符号分析法、结构级综合法、单元级综合法和版图综合法，并简要介绍了模拟集成电路硬件描述语言的主要特点及其在混合信号系统设计中的重要作用。

本书可作为高等学校微电子学、通信与电子系统、计算机与控制等专业高年级学生和研究生参考教材，也为研究模拟集成电路设计自动化法和系统的学者提供了一本

<<模拟集成电路的自动综合方法>>

书籍目录

前言

第一章引言

1.1 模拟集成电路设计的特征

1.2 模拟集成电路设计自动化及其任务

1.2.1 模拟集成电路设计自动化的层次式模型

1.2.2 模拟集成电路的表象与模块生成

1.2.3 模拟集成电路设计自动化系统的任务及必备条件

1.3 模拟集成电路及其设计自动化的重要性

1.4 模拟集成电路设计自动化的进展

1.5 本书的主要内容

第二章电路级综合的数学模型

2.1 电路级综合与混整型

<<模拟集成电路的自动综合方法>>

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:<http://www.tushu007.com>