

模拟电子技术基础



[模拟电子技术基础_下载链接1](#)

著者:王济浩

出版者:山东科学技术出版社

出版时间:2002-3-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787533130916

《高等学校电工电子系列教材·模拟电子技术基础》包括半导体器件、基本放大电路、运算放大器及其应用、负反馈放大器、正弦波和非正弦波信号发生器、功率放大器、稳压电源及可编程模拟器件应用技术等内容。

作者介绍:

目录: 第一章 半导体器件基础
第二章 基本放大电路
第三章 集成运算放大器
第四章 反馈放大电路
第五章 信号的运算与处理电路
第六章 波形的产生与变换电路
第七章 功率电子电路
第八章 直流稳压电源
第九章 在线可编程模拟电路
参考文献

• • • • • ([收起](#))

[模拟电子技术基础_下载链接1](#)

标签

课本

自动化

评论

噢噢，过了，75

山东大学课本

[模拟电子技术基础_下载链接1](#)

书评

[模拟电子技术基础_下载链接1](#)