电路分析



电路分析_下载链接1_

著者:[美] 罗宾斯

出版者:高教分社

出版时间:2003-3

装帧:

isbn:9787030111401

《电路分析(英文影印版)(第2版)》的关于电路理论的数学基础和实际应用将对电子工程及相关专业的学生有很大帮助。它综合了电路分析的许多课题,包括DC和AC电路、分析方法、电容、电感、磁学、简单晶体管和计算机方法。书中上百的逐步解决的问题引导读者在解决问题中严谨思考。两个流行的模拟软件OrCAD PSpice和Electronics Workbench的使用贯穿全书。《电路分析(英文影印版)(第2版)》具有在线支持,读者可以登陆有声音剪辑的网页获得每一章难点问题的深层次讨论。《电路分析(英文影印版)(第2版)》综合了电路分析的许多课题,包括DC和AC电路、分析方法、电容、电感、磁学、简单晶体管和计算机方法。全书贯穿了对OrCAD PSpice和Electronics Workbench两个流行的模拟软件的介绍。

作者介绍:

目录:

电路分析_下载链接1_

标签

电路分析

电路

电子

评论

2012上

电路分析_下载链接1_

书评

电路分析_下载链接1_