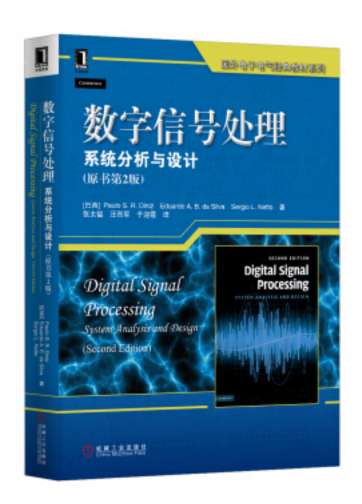
国外电子电气经典教材系列:数字信号处理·系统分析与设计(原书第2版)



国外电子电气经典教材系列:数字信号处理・系统分析与设计(原书第2版)_下载链接1_

著者:[巴西] PauloS. R. Diniz, Eduardo A. B. da 著

国外电子电气经典教材系列:数字信号处理・系统分析与设计(原书第2版)_下载链接1_

标签

评论

发货速度比以前慢了,书的质量还不错,应该正品!
以前只看欧本海姆的,审美疲劳了,现在换一本看看,感觉不错 以前只看欧本海姆的,审美疲劳了,现在换一本看看,感觉不错

学电子的,必备的书,只是在书店翻了几页,就觉得很好,必备。
 不错!
 不错

本书的主要内容包括:集成电路有源器件模型,双极型、MOS、BiCMOS集成电路技术 单晶体管和多晶体管放大器,电流镜、有源负载及其电压和电流参考值, 端输出的运算放大器,集成电路的频率响应,反馈,反馈放大器的频率响应与稳定性, 非线性模拟电路,集成电路中的噪声,全差分运算放大器。本书可用作高等学校电子信 息类本科生的教材或参考书。本书的主要内容包括:集成电路有源器件模型,双极型 单晶体管和多晶体管放大器,电流镜、 MOS、BiCMOS集成电路技术, 单端输出的运算放大器,集成电路的频率响应, 压和电流参考值, 输出级, 非线性模拟电路, 放大器的频率响应与稳定性, 集成电路中的噪声, 全差分运算放大器 。本书可用作高等学校电子信息类本科生的教材或参考书。反馈,反馈放大器的频率响 应与稳定性, 非线性模拟电路, 集成电路中的噪声, 反馈, 反馈放大器的频率响应与稳 集成电路中的噪声。反馈,反馈放大器的频率响应与稳定性, 定性,非线性模拟电路, 非线性模拟电路,集成电路中的噪声,本书可用作高等学校电子信息类本科生的教材或 参考书。本书可用作高等学校电子信息类本科生的教材或参考书。本书可用作高等学校 电子信息类本科生的教材或参考书。本书的主要内容包括:集成电路有源器件模型 极型、MOS、BiCMOS集成电路技术,单晶体管和多晶体管放大器, 及其电压和电流参考值,输出级,单端输出的运算放大器,集成电路的频率响应, 反馈放大器的频率响应与稳定性,非线性模拟电路,集成电路中的噪声, 放大器。本书可用作高等学校电子信息类本科生的教材或参考书。本书的主要内容包括 集成电路有源器件模型,双极型、MOS、BICMOS集成电路技术, 管放大器,电流镜、有源负载及其电压和电流参考值, 输出级,单端输出的运算放大器 集成电路的频率响应,反馈,反馈放大器的频率响应与稳定性,非线性模拟电路, 成电路中的噪声,全差分运算放大器。本书可用作高等学校电子信息类本科生的教材或 参考书。反馈,反馈放大器的频率响应与稳定性,非线性模拟电路, 集成电路中的噪声 ,反馈,反馈放大器的频率响应与稳定性,非线性模拟电路,集成电路中的噪声。反馈 反馈放大器的频率响应与稳定性,非线性模拟电路,集成电路中的噪声,本书可用作 高等学校电子信息类本科生的教材或参考书。本书可用作高等学校电子信息类本科生的 教材或参考书。本书可用作高等学校电子信息类本科生的教材或参考书。

国外电子电气经典教材系列:数字信号处理・系统分析与设计(原书第2版)_下载链接1_

书评

国外电子电气经典教材系列:数字信号处理・系统分析与设计(原书第2版)_下载链接1_