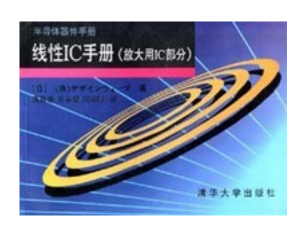
半导体器件手册线性IC手册



半导体器件手册线性IC手册 下载链接1

著者:(日)(株)著

出版者:清华大学出版社

出版时间:1997-10

装帧:平装

isbn:9787302027072

内容简介

本手册为《半导体器件手册》中的一册,它收集了线性IC的放大器IC部分,包括低频电压放大器、低频功率放大器、差动测量放大器、宽带放大器、增益可变放大器、缓冲放大器、对数/反对数放大器和绝缘放大器等。各器件以摘要和详细规格两部分给出。

这套手册的特点是:内容新(编译自国外1995年版本最新资料);实用性强(附有实用性参数应用电路图);应用范围广(可广泛用于电子、通信、计算机、国防工业及家用电器等多个技术领域);查阅方便(提供有众多厂商产品规格的一览表和优选产品详细规格)。

手册读者以工程技术人员为主,亦可作为科研人员及大专院校教师和学 生的参考用书。

作者介绍:

目录: 目录 载入产品的厂家一览表 线性IC分类 摘要规格表说明 摘要部分 差动测量放大器差动测量放大器 (直流与低频) (宽频带) 宽频带放大器 对数/反对数放大器 可变增益放大器 选通控制(输入切换)放大器 缓冲放大器/电压跟随器 隔离放大器 低频电压放大器 低频功率放大器 低频功率放大器 低频功率放大器 (前置/功放) (外接输出晶体管) 详细规格部分 差动测量放大器 宽频带放大器 对数/反对数放大器 可变增益放大器 选通控制(输入切换)放大器 缓冲放大器/电压跟随器 隔离放大器 低频电压放大器 低频功率放大器 按型号顺序索引 (收起)

半导体器件手册线性IC手册 下载链接1

标签

评论

半导体器件手册线性IC手册_下载链接1_

书评

半导体器件手册线性IC手册_下载链接1_