

# 运算放大器实用备查手册



[运算放大器实用备查手册\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2011-4

装帧:

isbn:9787512310575

《运算放大器实用备查手册》主要介绍各种常用的运算放大器及其应用电路。内容涉及各种运算放大器的特点、主要技术参数、各种封装引脚图、典型应用电路及选型参考等。《运算放大器实用备查手册》根据运算放大器的不同参数特点，分为七章。第一章为通用放大器；第二章为高精度运算放大器；第三章为低噪声运算放大器；第四章为宽带运算放大器；第五章为低功耗运算放大器；第六章为高压运算放大器；第七章为功率和大输出电流运算放大器。《运算放大器实用备查手册》可作为电子仪器设备研制设计人员和维修人员的备查工具书，也可作为大专院校相关专业师生及电子爱好者的参考书。

作者介绍:

目录:

[运算放大器实用备查手册\\_下载链接1](#)

标签

你好

评论

-----  
[运算放大器实用备查手册\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[运算放大器实用备查手册\\_下载链接1](#)