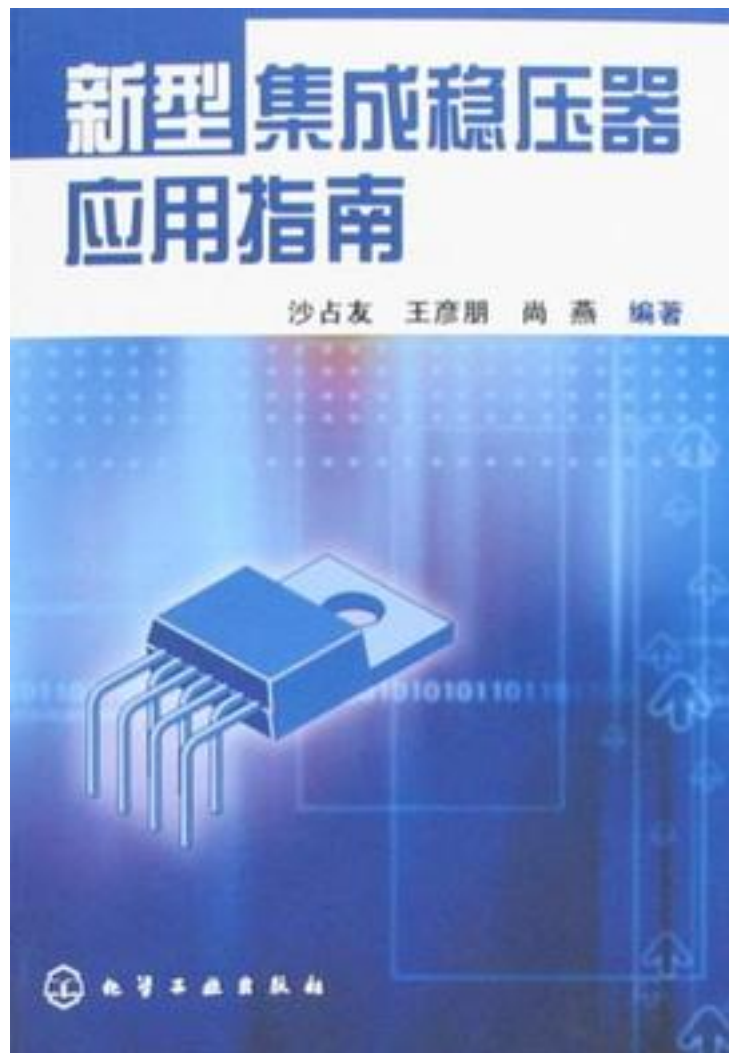


# 新型集成稳压器应用指南



[新型集成稳压器应用指南\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-10

装帧:

isbn:9787122034267

《新型集成稳压器应用指南》深入系统地阐述了新型集成稳压器的应用技术。《新型集成稳压器应用指南》共十章：第一章至第三章介绍标准线性稳压器的基本原理、典型应用及设计指南；第四章至第六章阐述低压差和超低压差线性稳压器的基本原理、典型应用及电路设计；第七章至第九章介绍开关稳压器的基本原理、典型应用及电路设计；第十章介绍TOPSwitch-HX系列，TinySwitch-PK系列单片开关电源的工作原理、典型应用和设计要点。

作者介绍：

目录：

[新型集成稳压器应用指南 下载链接1](#)

标签

电子电路

评论

[新型集成稳压器应用指南 下载链接1](#)

书评

[新型集成稳压器应用指南 下载链接1](#)