

《单片开关电源设计200例》

图书基本信息

书名：《单片开关电源设计200例》

13位ISBN编号：9787111419426

10位ISBN编号：7111419421

出版时间：2013-5

出版社：机械工业出版社

作者：沙占友

页数：334

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《单片开关电源设计200例》

内容概要

本书全面、深入、系统地阐述了单片开关电源的实用电路设计。精选了最具代表性的200个设计实例，分成通用开关电源、DC/DC变换器、电源适配器、蓄电池充电器、家用电器电源、现代办公设备电源、网络及通信设备电源、微型开关电源、功率因数校正（PFC）变换器、高频变压器、LED驱动电源、工业控制电源、特种开关电源及开关电源保护电路，共14大类。全书不仅给出各种单片开关电源的实用电路，还详细介绍了电路设计要点、制作注意事项及关键外围元器件的选择。本书对广大读者自行开发新型开关电源及电源模块，具有重要的参考价值。

本书内容丰富、分类合理、深入浅出、图文并茂，具有很高的实用价值，可供各类电子技术人员、高校师生和电子爱好者阅读。

《单片开关电源设计200例》

书籍目录

《单片开关电源设计200例》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com