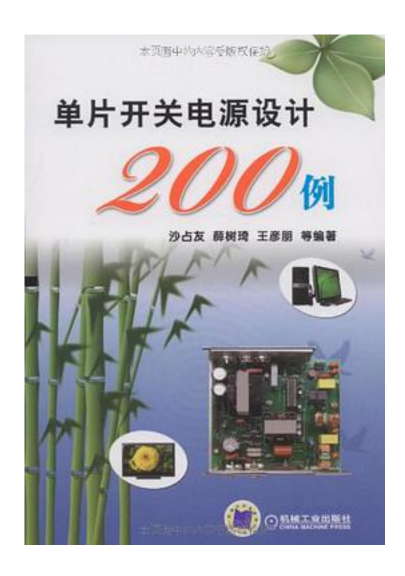
## 单片开关电源设计200例



单片开关电源设计200例\_下载链接1\_

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787111276449

《单片开关电源设计200例》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、LED驱动电源、土业控制电源、特种开关电源及开关电源保护电路,共12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。《单片开关电源设计200例》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。

《单片开关电源设计200例》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。

作者介绍:

目录:

单片开关电源设计200例\_下载链接1\_

## 标签

开关电源

蓄电池充放电

op

## 评论

------单片开关电源设计200例 下载链接1

书评

单片开关电源设计200例\_下载链接1\_