

# 《MSP430系列超低功耗单片机原》

## 图书基本信息

书名：《MSP430系列超低功耗单片机原理与系统设计》

13位ISBN编号：9787560619217

10位ISBN编号：7560619215

出版时间：2008-1

出版社：西安电科大

作者：李智奇

页数：333

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](http://www.tushu000.com)

# 《MSP430系列超低功耗单片机原》

## 内容概要



# 《MSP430系列超低功耗单片机原》

## 精彩短评

- 1、简单浏览了一下，还行，但与自己所需的还不太一样。
- 2、比较实用，适合初学者
- 3、这本书对于初学着来说还是一本很不错的书,介绍得比较全面,正在学习当中`
- 4、哎！无语买了这本书，里面好多东西感觉是从另一本书上改写的，真是天下文章一大抄，那也就算了。还是精简版的，删了好多讲解。讲的不易懂，还有一些C语言的低级错误。什么while, if不分...出书的人太不严谨了，说的不好就是现在中国一些人出书不负责，随便抄写东西就出书，有些程序都不调试就写上去，以为想当然是这样，程序就这样呀！
- 5、刚开始看，感觉还不错。
- 6、讲的有点深！！
- 7、第一次网购，还货到户款，呵呵，很开心买到的在外面书店很难买到的书，呵呵，以后就都到卓越上面来买的了，哈哈
- 8、我是初学者，作为初学者，我感觉这本书是一本不错的学习资料，对MSP430系列单片机原理介绍的很详细，真的是一本相当好的学习资料，对我的学习与提高起到了很大的作用。
- 9、第一次帮衬当当买书，就买了这本，看上去还算可以。
- 10、给兄弟买的反应不错
- 11、本书很适合自学，不错的书籍！
- 12、书上的代码很全，汇编和C的都有。
- 13、基本都是翻译TI的DATASHEET过来的，而且翻译的又烂，给的例子也是TI给的实例，真不知道这样的书出来干嘛
- 14、基本了些，适合一般用户。
- 15、这本书很实用，尤其是对于初学者而言是一本很好的书
- 16、学习430，不错的选择！
- 17、书发过来也挺快
- 18、MSP430单片机的入门教材，不错！！！！
- 19、非常适合单片机熟练者使用。非常不错的一本工程实践参考书。
- 20、毕设的痛苦
- 21、内容很好。书质量不错，可惜还没有开始看。
- 22、和北航的胡大可编的那本原理与应用很相像，连书中的图片例子都几乎一个模子印的！有没有天下出书一大抄的嫌疑啊！
- 23、挺详细的，对单片机的设计原理讲得很不错
- 24、内容详实，推荐选择
- 25、不太适合初学者，需要一定的基础
- 26、仔细看完了整本书，书的绝大部分是翻译TI相关相关芯片的USER guide，没有多少作者自己的智慧到里面，而且还出现很多低级错误，比如把异步通信寄存器的控制寄存器UxCTL写成UxCLT等等。如果英文还可的话，直接看TI公司的帮助文档，讲的更仔细和全面

# 《MSP430系列超低功耗单片机原》

## 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](http://www.tushu000.com)