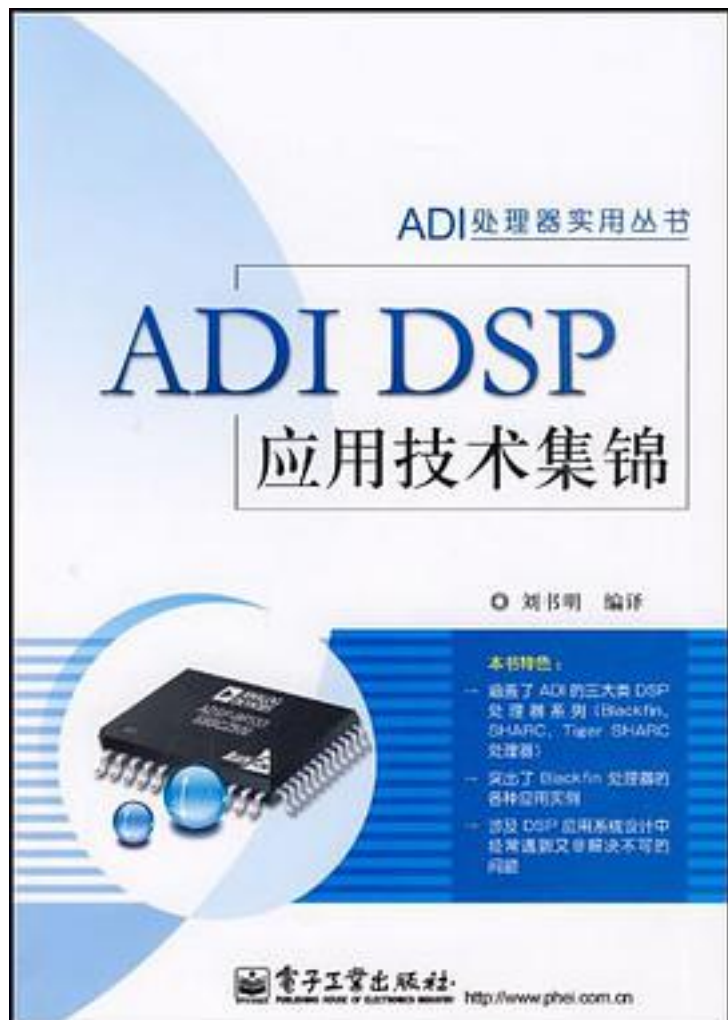


ADI DSP应用技术集锦



[ADI DSP应用技术集锦_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787121092688

《ADI DSP应用技术集锦》从ADI公司的DSP “Application

Notes”内选取40篇应用文档，翻译成册。《ADI DSP应用技术集锦》涵盖了ADI的3大类处理器（Blackfin, SHARC, Tiger SHARC处理器）系列，但突出了Blackfin处理器的应用。其中DSP通用文选，3篇：Blackfin处理器应用文选，20篇；SHARC处理器应用文选，11篇；Tiger SHARC处理器应用文选，6篇。文章中关于软件设计方面的占10篇；DSP应用系统硬件设计的占7篇；DSP应用系统的接口设计占13篇，特定芯片接口设计5篇，其他内容占5篇。内容选取上包含了DSP应用系统设计中关于系统设计、SDRAM接口、网络接口、UART、SPI/O、S/PDIF、Flash接口等硬件课题也包含了动态加载、引导加载、在线Flash编程、FFT定点算法、调试c语言源程序、系统优化技术等软件课题。《ADI DSP应用技术集锦》将是广大工程技术人员、高等学校师生进行DSP应用系统设计的很好的参考书。

作者介绍：

目录：

[ADI DSP应用技术集锦 下载链接1](#)

标签

评论

[ADI DSP应用技术集锦 下载链接1](#)

书评

[ADI DSP应用技术集锦 下载链接1](#)