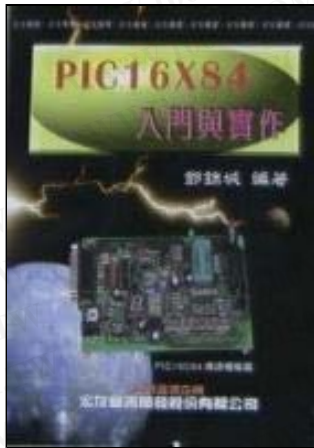


PIC16X84入門與實作



勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-54151736
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

書名：PIC16X84入門與實作

編號：H0201

作者：鄧錦城

序言

繼8051之後,在單晶片領域裏大放異彩的產品非Microchip公司的PIC系列莫屬了。這個晶片夾其速度快,低耗電及高功能的特點而襲捲了整個消費性電子市場。

Microchip公司所生產的PIC系列依功能分為基本功能的PIC16C5X系列,中等功能的PIC16CXX系列和高功能的PIC17CXX三大系列,這三大系列都是使用相同的8bit CPU核心架構,所不同的在於週邊配備,例如,基本的PIC16C54,不具有中斷功,中等功能的PIC16C84則增加了中斷功能和可保存資料的EEPROM。

目錄

- 第一章PIC16C84
- 第二章組合語言與指令集
- 第三程式開發過程
- 第四章基礎I/O實驗
- 第五章PIC16C84的計時器
- 第六章中斷
- 第七章EEPROM資料記憶體
- 第八章進階實習
- 第九章模組式LCD顯示器
- 第十章看門狗計時器及睡眠模式
- 第十一章專題製作(遙控器)