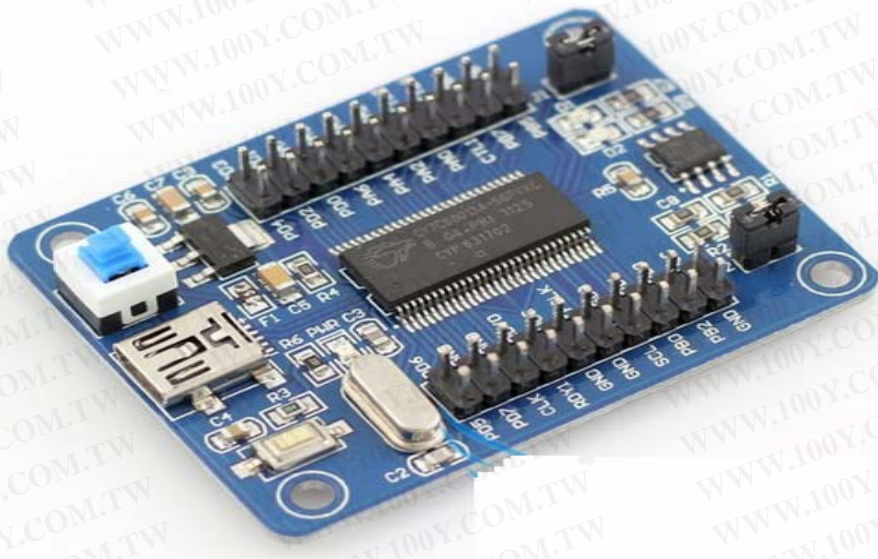


# EZ-USB-FX2LP

## CY7C68013A USB 核心開發板/邏輯分析儀

勝特力材料 886-3-5753170  
胜特力电子(上海) 86-21-34970699  
胜特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)



1. 採用 CY7C68013A-56 晶片：低功耗版本，增強型 51 核，16KB 程式數據區，主頻 48Mhz，480Mbps 高速傳輸協議標準，符合 USB2.0 規範，向下相容 USB1.1
2. 固件 EEPROM：完整的在系統編程方案，直接用 USB 線下載固件程式，板載提供 16K (24LC128)大容量程式存儲器 (EEPROM)，用做存放 VID/PID 以及 USB 固件，滿足 CY7C68013A 的程式空間需求
3. 所有的 GPIO 經過 2.54mm 標準排針引出來，極大的方便學習者自行擴展設計
4. 搭配相應固件便可通過本核心板實現邏輯分析儀的功能
5. 提供 PDF 格式的原理圖和相關的源碼