

Table of Contents

Overview	1
MSP430 LaunchPad	1
Development Environment	1
ioShield-L supported devices	2
Available Resources	2

Overview

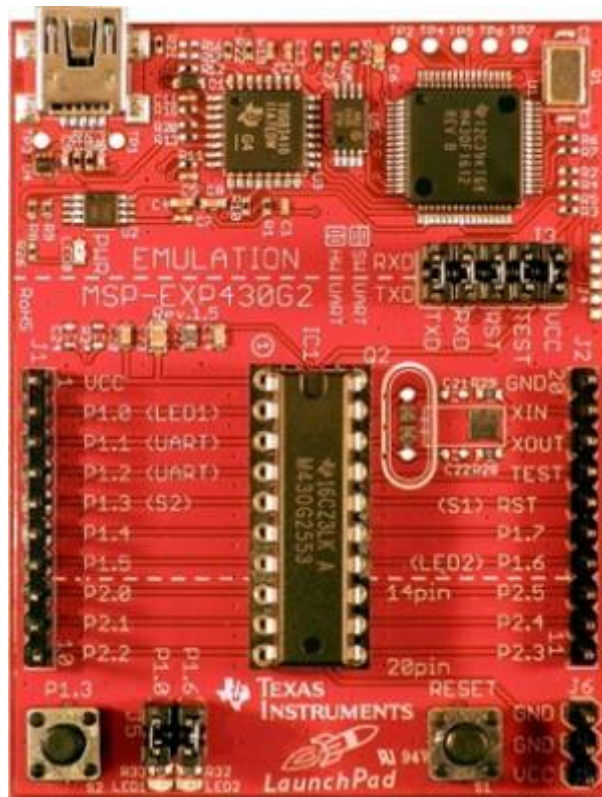
ioShield-L is an Ethernet BoosterPack for MSP430 LaunchPad development board([MSP-EXP430G2, TI](#)). The ioShield-L allows a MSP430 LaunchPad board to connect to the internet. It consists of WIZ550io for ethernet connectivity and an interface board to LaunchPad.



MSP430 LaunchPad

The MSP-EXP430G2 low-cost experimenter board called LaunchPad is a complete development solution for the Texas Instruments MSP430G2xx Value Line series. The integrated USB-based emulator offers all the hardware and software necessary to develop applications for all MSP430G2xx series devices.

For more details, please refer to [MSP430 LaunchPad page in TI official website](#).



Development Environment

The MSP-EXP430G2 can be used with IAR Embedded Workbench™ Integrated Development

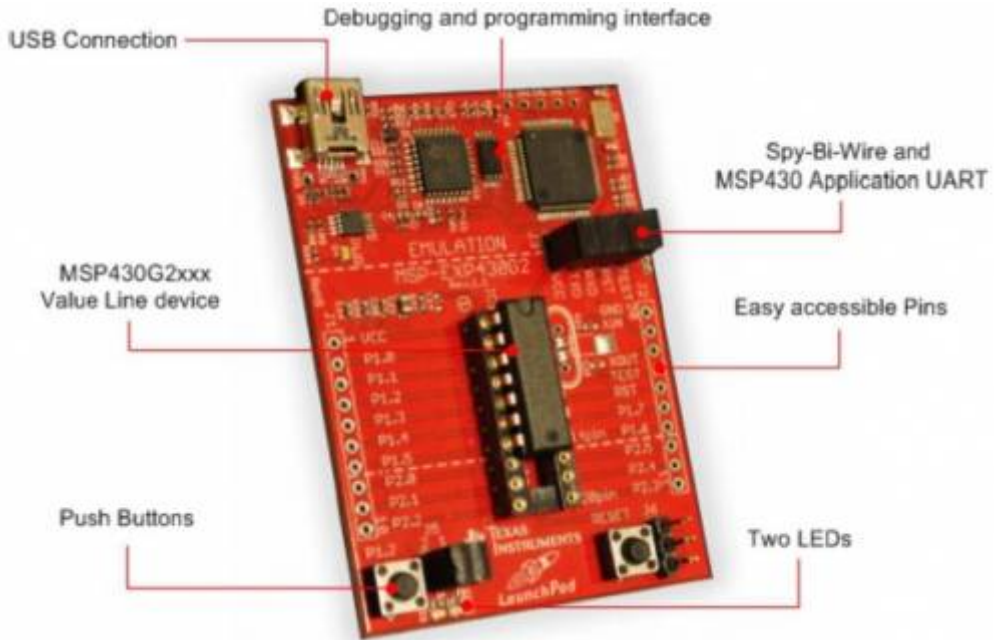
Document Wiki Site

- <http://wizwiki.net/wiki/>

Environment (IDE), Code Composer Studio™ (CCS) IDE or Energia (open-source electronics prototyping platform based on the Wiring and Arduino framework) to write, download, and debug applications. Now we provides libraries for IAR and Energia, except CCS. Libraries for CCS will be released soon.

ioShield-L supported devices

- Board : MSP-EXP430G2 Rev. 1.5 and later. (for H/W UART support)
- MCU : MSP430G25x3IN20 (PDIP20 package, 16kB Flash, 512B RAM) and later.



Available Resources

All design files and source codes for the ioShield can be found on GitHub:

- Project for IAR Embedded Workbench for MSP430 5.52 (EWMS430)
- Project for Code Composer Studio 5.4.0 (CCSv5)
- Project for Energia
- Hardware Ver1.0 Design file ([PDF](#) / [Eagle CAD](#)) and [Part List](#) of ioShield-L
- Hardware Ver1.1 Design file ([PDF](#) / [Eagle CAD](#)) and [Part List](#) of ioShield-L

From:

<http://wizwiki.net/wiki/> -

Document Wiki Site

Permanent link:

<http://wizwiki.net/wiki/doku.php?id=osh:ioshield-l:start>



Last update: 2015/03/16 10:33

ООО "ЛайфЭлектроникс"

"LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 Р/С 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 30101810900000000703 БИК 044030703

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибуторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибуторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помочь разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru