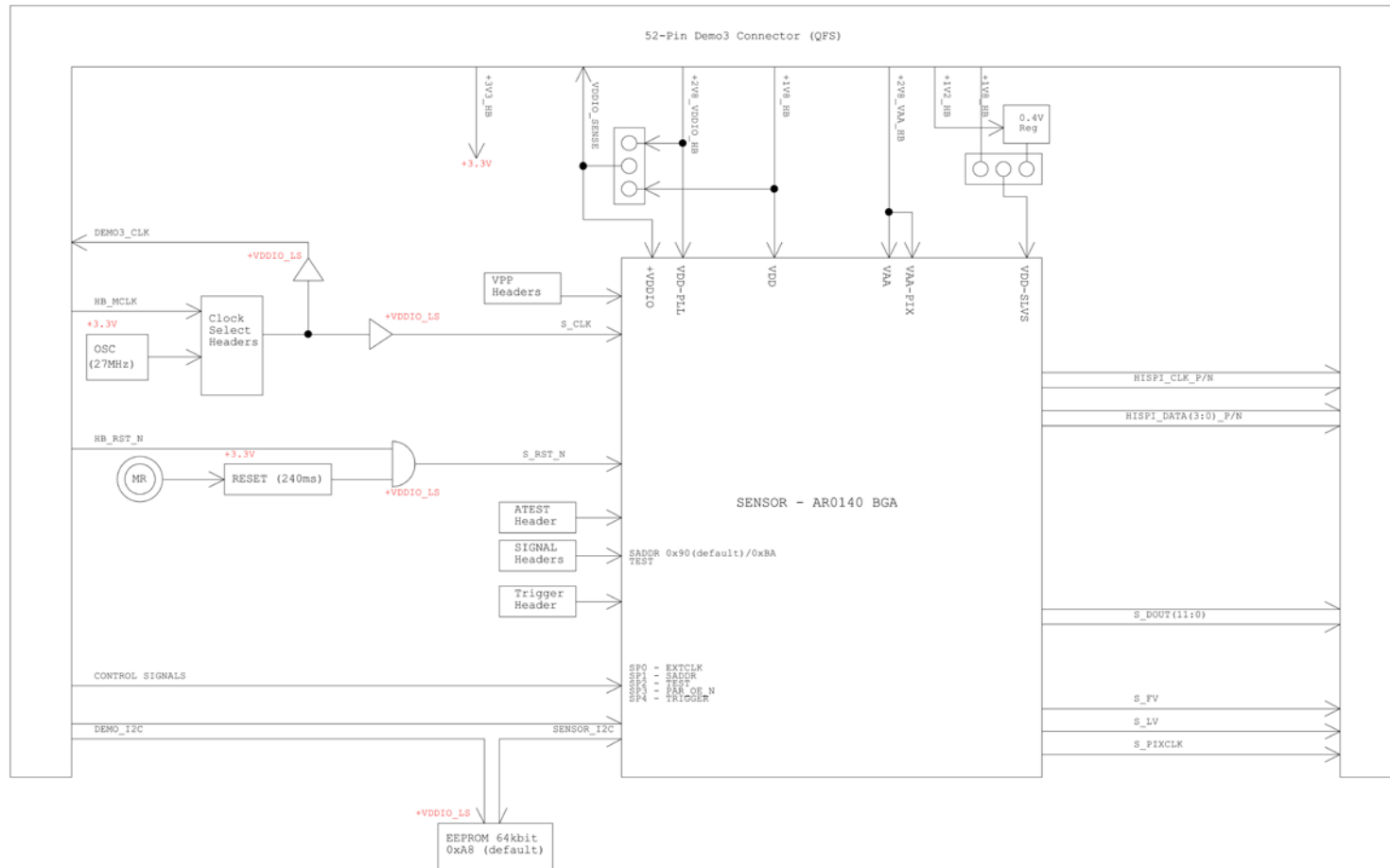


## Schematic for the AR0140CS2M00AUEAH3-GEVB Evaluation Board

### Block Diagram





Debug Headers: Cut away the shorted trace and mount header for power debugging

# Power

## VDD 1.8V SUPPLY



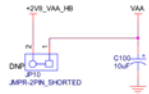
## VDD-SLVS 1.8V SUPPLY



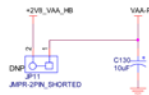
## VDD-PLL 2.8V SUPPLY



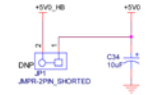
## VAA 2.8V SUPPLY



## VAA-PIX 2.8V SUPPLY



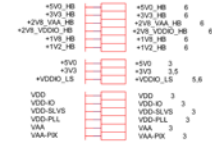
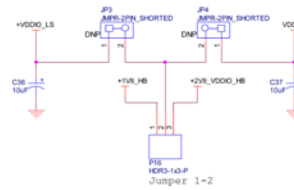
## PERIPHERAL 5V SUPPLY



## PERIPHERAL 3.3V SUPPLY



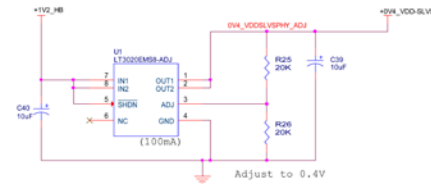
## VDDIO & VDDIO LS 1.8V/2.8V SUPPLY



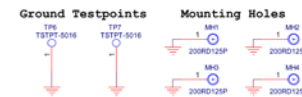
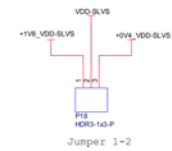
## 5V LED



## VDDSLVSPHY 0.4V SUPPLY



Selection of 0.4V or 1.2V/1V8 for VDDSLVSPHY supply

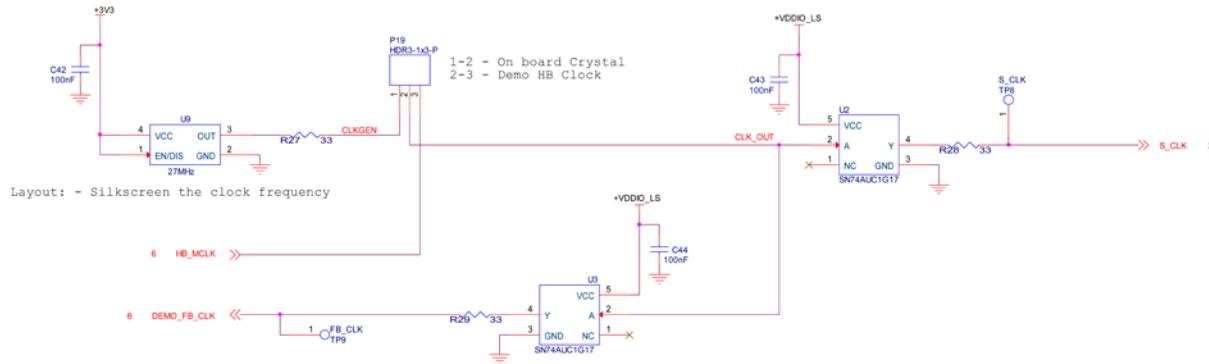


RECORDED

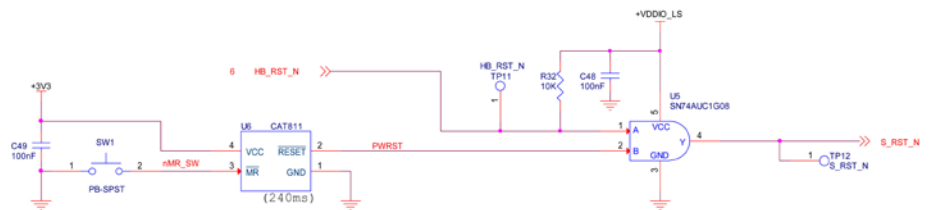
# Clock and Reset

|           |     |
|-----------|-----|
| +5V0      | 3,4 |
| +3V3      | 3,4 |
| +VDDIO_LS | 4,6 |

## CLOCK CIRCUIT



## RESET CIRCUIT





## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9