



IQS620EV01 Overview

Combination sensor with dual channel capacitive proximity/touch, Hall-effect sensor and inductive sensing

The IQS620 ProxFusion™ IC is a multifunctional capacitance, Hall-effect & inductance sensor designed for applications where any or all of the technologies may be required. The IQS620 is an ultra-low power solution designed for short or long term activations through any of the sensing channels. The IQS620 is fully I²C compatible and can be configured to output main trigger events on GPIOs.

EV-Kit Overview

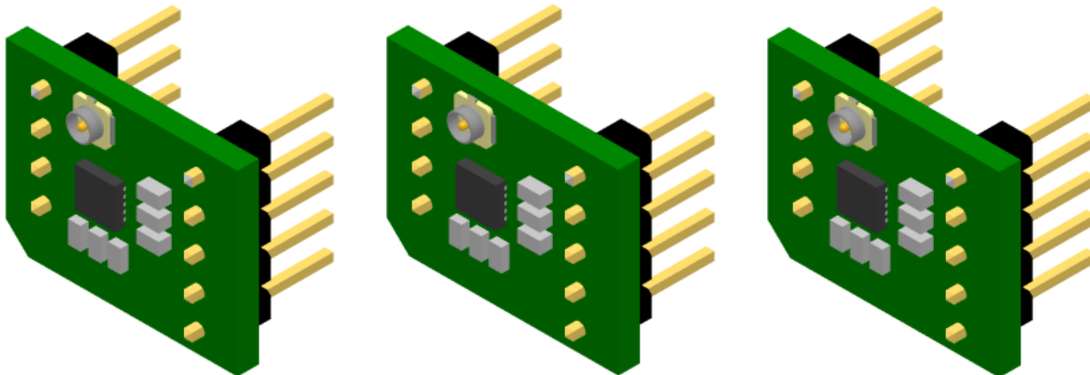
- Inductive sensing
- Hall-effect sensing
- Capacitive sensing



**IQS620 Shield + Arduino Uno –
sold separately**

Evaluation Modes

- EV01 contains **3 x Modules**
- Embed the small module PCB (stamp) into custom design & interface to host MCU
- Plug into IQS620EV02 Shield board (sold separately)



Detachable Stamp Module x 3

Applications

- Mobile electronics (phones/tablets)
- SAR safety requirements for laptops, tablets and phones
- Wearable devices
- White goods and appliances
- Human Interface Devices
- Proximity activated backlighting
- Applications with long-term activation
- Aftermarket automotive¹

¹ The part is not automotive qualified

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9