



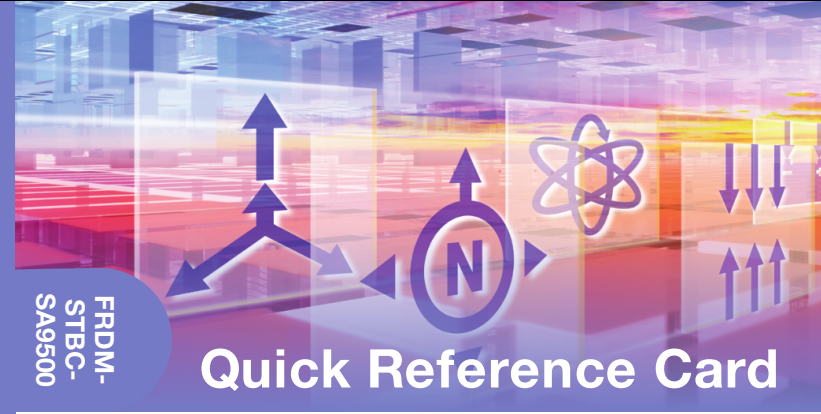
For more information,
visit [freescale.com/
sensortoolbox](http://freescale.com/sensortoolbox)

Freescale and the Freescale logo are trademarks of Freescale Semiconductor, Inc., Reg. U.S. Pat. & TM. Off. All other product or service names are the property of their respective owners.
© 2015 Freescale Semiconductor, Inc.
FRDMSTBCSA9500QPC REV 1
920-28869 REV A

FRDM-
STBC-
SA9500

FRDM-STBC-SA9500

FRDM-
STBC-
SA9500



Quick Reference Card

3-Axis Sensor Toolbox Development Board

FXLC95000CL motion-sensing platform integrates a 3-axis MEMS accelerometer with a 32-bit MCU



Get Started

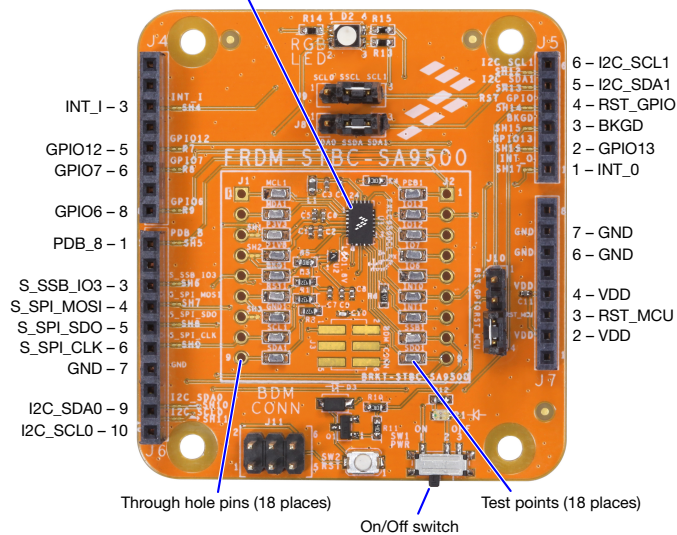
Download tools and documentation under **Jump-Start Your Design** at freescale.com/sensortoolbox



FREESCALE FREEDOM PLATFORM

- 1 Verify package contents:
 - FRDM-STBC-SA9500 development board
- 2 Connect the FRDM-STBC-SA9500 development board to a Freescale Freedom development board, such as the FRDM-K22F (or any Arduino R3 compatible board). Refer to the Freescale Freedom development board Quick Start Guide for driver information.
- 3 Plug one end of a USB cable into the SDA port on the assembly. Plug the other end of the cable into the USB port on the computer.
- 4 Download and install the latest Sensor Toolbox software at: freescale.com/sensortoolbox
- 5 Start the Sensor Toolbox software.

FXLC95000CL motion-sensing platform integrating a 3-axis MEMS accelerometer and a 32-bit MCU
24 LGA (3 mm x 5 mm x 1 mm)



Get to Know the FRDM-STBC-SA9500



Learn more at freescale.com/sensortoolbox

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