

The World Leader in High Performance Signal Processing Solutions



iSensor[®]

ADIS16210 Evaluation Tool Ordering Guide



Mark Looney
iSensor Applications Engineer
May 2011



iSensor[®] The Simple Solution for Sensor Integration

ADIS16210 Evaluation Tool Ordering Guide

Prototyping with embedded processor systems:

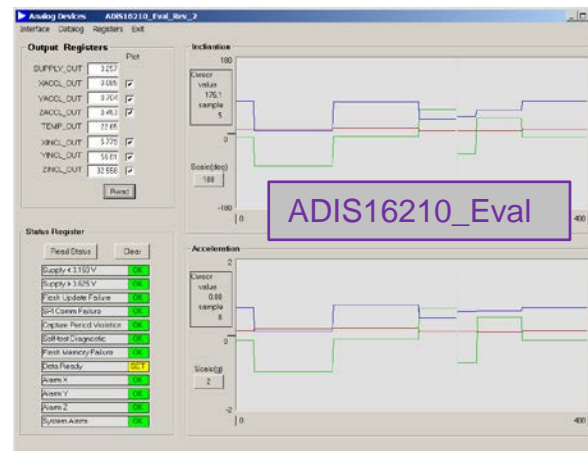
1. Order part number: [ADIS16210/PCBZ](#):
 - ◆ ADIS16210CMLZ, interface PCB, machine screws

PC-based demonstration and evaluation

1. Order part numbers: [ADIS16210/PCBZ](#), [ADISUSBZ](#)
2. ADISUSBZ includes:
 - ◆ USB interface PCB, A-to-B USB cable
3. ADIS16210 Demo/Evaluation software package:
 - ◆ Download from www.analog.com/ADIS16210, using the "Evaluation Boards & Kits" link
 - ◆ Demonstration mode with real-time waveforms
 - ◆ Register access mode for configuration
 - ◆ Data-log mode for prototype algorithm development
4. Windows XP compatible
5. No software development kit (SDK) available

Documentation:

1. For ADIS16210/PCB documentation, software installation guide, and software tips, go to:
 - ◆ www.analog.com/ADIS16210
 - ◆ Click on "Evaluation Boards & Kits"





◆ Contacts:

- Applications Engineer:

Mark Looney
mark.looney@analog.com
1-336-605-4139

- Marketing:

Bob Scannell
bob.scannell@analog.com
1-336-605-4031

More Information on *i*Sensor Evaluation Tools:

- www.analog.com/isensor-evaluation



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.