



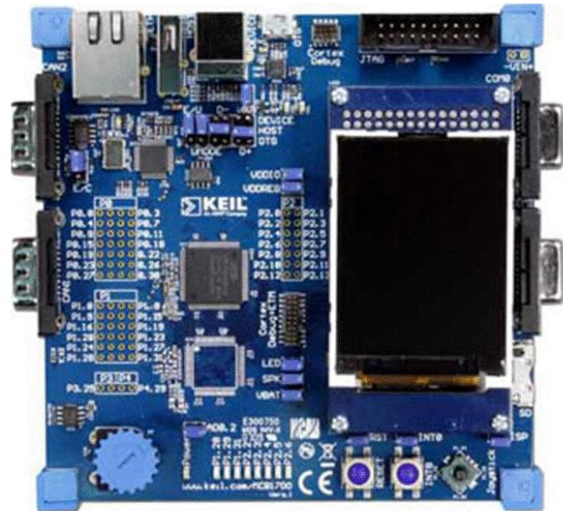
OM11084 - Keil LPC1769 Evaluation Board

Demo Board Description

The Keil LPC1769 Evaluation Board allows you to quickly and easily evaluate the LPC176x family of microcontrollers. The microcontroller, board, and accompanying features make it a great starting point for your next Cortex-M3 project.

Populated with the LPC1769 to demonstrate LPC176x features, the LPC1769 board allows the evaluation of the high level integration and low power consumption of the LPC1769.

Order Number: OM11084



Features

- Color QVGA TFT LCD
- 10/100 Ethernet Port
- USB 2.0 Full Speed - USB, USB-OTG, and USB Host
- 2 CAN interfaces
- 2 Serial Ports
- SD/MMC Card Interface
- 5-position Joystick and push-button
- Analog Voltage Control for ACD Input
- Amplifier and Speaker
- Up to 70 GPIO
- Debug Interface Connectors



Descriptive Summary

Keil LPC1769 Evaluation Board

Keil's LPC1769 Evaluation Board lets you get up-and-running quickly in evaluating the superior performance and capability of the LPC1769. The LPC1769 is developed with an extensive set of peripherals that allow for a broad array of designs and applications.



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.