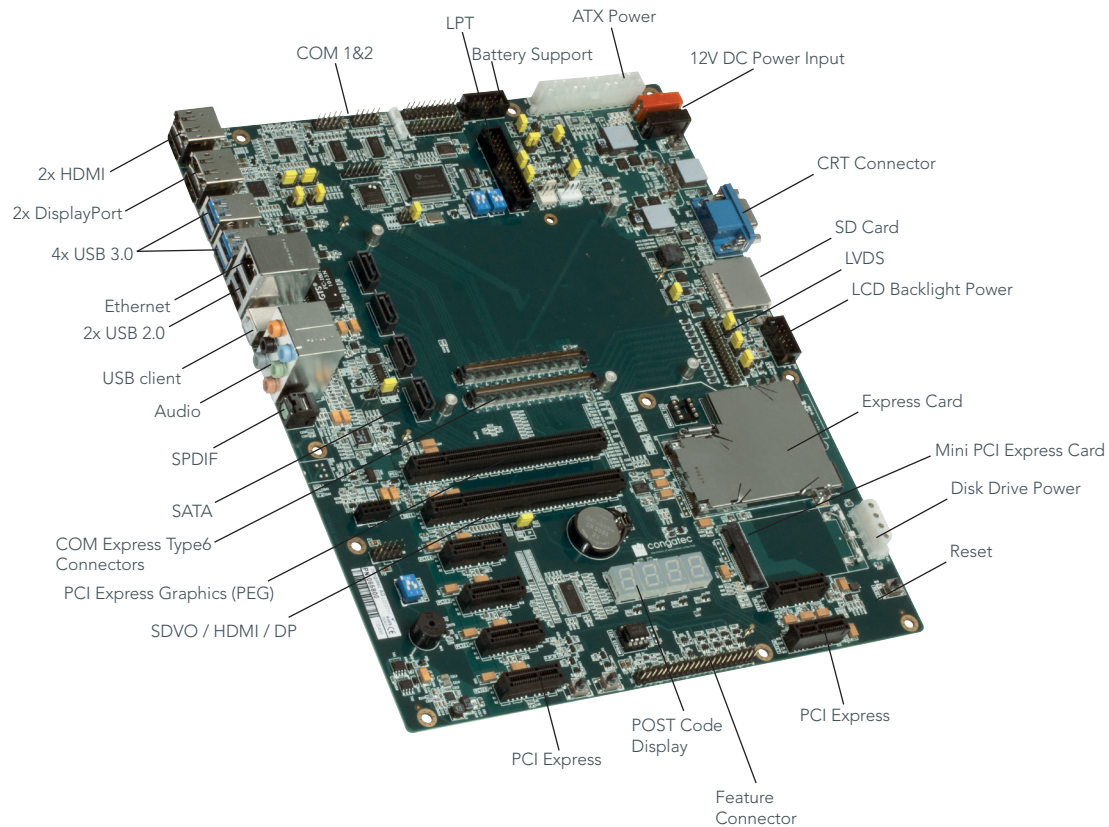


conga-TEVAL

COM Express Type 6 Evaluation Carrier Board



Evaluation Carrier Board for COM Express® Type 6 modules.

To achieve a quick start with COM Express® congatec offers an evaluation carrier board, which routes all the COM Express® signals to standard interface connectors. Supports COM Express® Compact and Basic modules using connector Pinout Type 6.

6x PCI Express x1, 1x Express Card, 1x PCI Express Graphics (PEG) x16,
1x Mini PCI Express

Gigabit Ethernet

2x USB 2.0, 4x USB 3.0, 1x USB client

High Definition Audio Codec

2x HDMI, 2x Display Port, 4x SATA, 1x DDI / SDVO Slot

2x COM, 1x LPT

1x GPIO/SDIO

System speaker, Power button, Reset button, CMOS Battery.

LPC POST code display

CRT connector, LVDS interface

ATX connector, 12V/GND banana jacks

Temperature: Operation: 0° to 60°C | Storage -20° to + 80°C

Humidity: Operation: 10% to 90% | Storage: 5% to 95%

Size: 294 x 244 mm²



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.