Q7-BASE

Qseven® Reference Carrier Board





Features

- Qseven compliant, supports all mandatory I/Os
- Audio Codec ALC886
- Super I/O controler W83726DHG
- 7-segment POST code display
- CAN transmitter with isolation



Specifications

Interfaces

Interfaces	
Displays	Combined HDMI/DP via graphics card
	Dual channel LVDS 18/24-bit with backlight connector
SDIO	4/8-bit SDIO for MMC/SD
SPI	1x SPI interface
	1x SMBus
	1x misc
HD Audio	1x HD audio codec ALC886
	1x line in
	1x line out
	1x microphone
	1x S/PDIF in/out
I ² C	1x I ² C
Asynchronous Serial Port	1x asynchronous serial port (UART)
CAN Bus	1x CAN bus interface
USB	1x USB 3.0
	5x USB 2.0 host
	1x USB 2.0 client
PCI Express	3x PCle x1
	1x PCle Mini Card
SATA	2x SATA
Gigabit Ethernet	1x GbE
S/PDIF	S/PDIF in/out
Boot Source Select	SPI, eMMC, SD Card, SATA
Miscellaneous	LPC/TPM connector
	2x COM
	1x LPT
	2x PS/2 for keyboard and mouse
	7-segment display for BIOS post code

Power

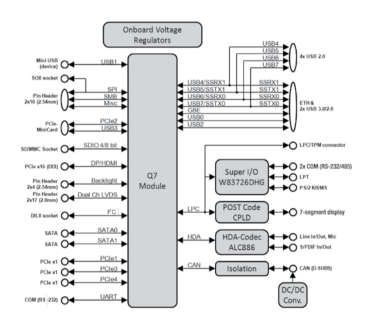
Power Modes	ATX/AT mode
Standard Voltage Input	5.0V ±5%, ±50mV ripple, 12V, 3.3V from ATX connector
Standby Voltage Input	5.0V ±5%, ±50mV ripple from ATX connector
RTC Voltage Input	2.7V to 3.3V, depending on module

Status LEDs and control buttons

Mechanical and Environmental

Form Factor	Mini-ITX
Dimension	170 mm x 170 mm
Board Connector	MXM 230-pin edge connector

Functional Diagram



Ordering Information

Modules

Model Number	Description/Configuration
Q7-BASE-R01	Qseven Reference Carrier Board for Qseven compliant modules

ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

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_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9