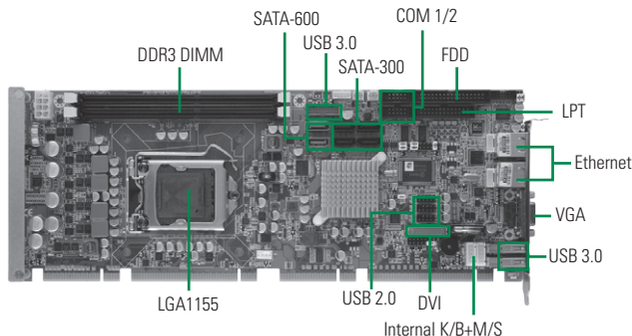


SHB120

LGA1155 3rd Generation Intel® Core™ i7/i5/i3 Processor 1. 3 Full-size CPU Card with Intel® Q77, SATA3, USB 3.0, VGA/DVI and Dual LANs



System

CPU	LGA1155 for 3rd Generation Intel® Core™ i7/i5/i3 processor (Ivy Bridge)
System Memory	2 x 240-pin DDR3-1333/1600 DIMM max. up to 16 GB
Chipset	Intel® Q77
BIOS	AMI UEFI BIOS with OA 3.0 built
SSD	N/A
Watchdog Timer	225 levels, 1~255 sec.
Expansion Interface	1 x PCIe x16, Gen. 3 1 x PCIe x4 (or 4 PCIe x1), Gen. 2 4 x 32 bit PCI bus masters
Battery	Lithium 3v/220 mAH
Power Requirements	Intel® Core™ i7-2700K +5V @ 2.1A, +12V @ 8A, +5Vsb @ 0.1A, +3.3V @ 2.3A
Size	338 x 122 mm
Board Thickness	1.6 mm
Temperature	0° ~ +60°C (32°F ~ 140°F), operation
Operation Humidity	10% ~ 95% relative humidity, non-condensing

I/O

MIO	1 x FDD 1 x PS/2 keyboard 1 x PS/2 mouse 1 x LPT; with SPP/EPP/ECP supported 1 x RS-232 (COM 2) 1 x RS-232/422/425 (COM 1) 1 x DVI-D
RIO	2 x RJ-45, 1 x VGA or Displayport, 2 x USB 3.0
SATA	2 x SATA-600 & 4 x SATA-300, with RAID 0/1/5/10
Hardware Monitoring	Detect CPU/System temperature, voltage and fan speed
Ethernet	1st ports as 10/100/1000Mbps supports WOL, RPL/PXE Boot ROM with Intel® 82574L 2nd port as 10/100/1000Mbps supports WOL, RPL/PXE Boot ROM with Intel® 82579LM
Audio	1 x HD Codec audio as MIC-in/Line-in/Line-out/speaker-out with ALC662
USB	10 x USB 2.0, 4 x USB 3.0
SMBus	Yes
TPM	Infineon SLB9635 for trusted platform (optional)

Features

- LGA1155 for 3rd Generation Intel® Core™ i7/i5/i3 processor (Ivy Bridge)
- Intel® Q77 Chipset
- 2 DDR3 DIMM support up to 16 GB memory
- Intel® AMT 8.0 & TPM (optional) supported
- PCIe Gen. 3 at 8GT/s supported
- USB 3.0 supported
- DVI and VGA for dual displays

Display

Chipset	Intel® HD Graphics
Memory Size	Max. up to 352 MB frame buffer dedicated memory
Display Interface	1 x VGA (default) 1 x DVI-D (header) 1 x DisplayPort (optional)

Packing List

Standard

Quick installation guide, user's manual/utility CD, cable

Cable

Part Number	Description	Qty
59380502000E	COM+Print cable w/bracket	1
593826A0000E	SATA signal cable 500 mm	1

Ordering Information

Standard

SHB120VGGA	LGA1155 socket PICMG1.3 full-size CPU card with VGA, (P/N: E38C120100) 2 GbE LAN and audio
SHB120PGGA	LGA1155 socket PICMG1.3 full-size CPU card with DisplayPort, 2 GbE LAN and audio (P/N: E38C120101)

Optional

E9B900C000	LGA1156 cooler 4-pin H: 61.4 mm
50761222000E	LGA1156 2U cooler 3-pin H: 68.8 mm
5938A808010E	2 x USB 2.0 cable w/bracket, P=2.54mm, L=190 mm
59380000290E	PS/2 keyboard & mouse cable with bracket
593826A0000E	SATA signal cable 500 mm
593836A0030E	4 pin power cable to SATA x 2, L=150 mm
594C1093500E	DVI cable 24-pin header to DVI-D, L=30 cm
71193221200E	DVI bracket
59384500100E	Audio cable w/ bracket, P=2.0 mm, L=450 mm
5948C122800E	2 x USB 3.0 cable w/Bracket 20P, L=400mm

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А