

Features

- Onboard 7th Generation Intel® Core™ U-series processor
- 2x DDR4-2133 SO-DIMM, Max 32GB, Non-ECC
- Supports eDP, DisplayPort and HDMI 1.4
- 2x Intel® PCI-E GbE LAN
- Watchdog timer, Digital I/O, mSATA, iSMART, TPM(2.0)
- 2x USB 2.0, 4x USB 3.0, 4x COM, 2x SATA III
- 1x Mini PCI-E slot

System

CPU	BGA1356 for 7th Generation Intel® Core™ U-series i7 / i5 / i3 / Celeron® DC processors, up to 3.4GHz
System Memory	2x DDR4-2133 SO-DIMM, Max 32GB (Non-ECC)
System Chipset	Integrated in 7th Generation Intel® Core™ U-series processor
BIOS	AMI
Watchdog Timer	256 levels
SSD	1x mSATA
H/W Monitor	Yes
Expansion Slots	1x Mini PCI-E (Full-sized)

Graphics

VGA Controller	7th Generation Intel® Core™ U-series processor integrated graphics
VGA Memory	Shared memory
Display Interface	Supports eDP, DisplayPort and HDMI

LAN

Controller	IB916AF series: Intel® I219LM LAN PHY IB916F series : Intel® I219V LAN PHY Intel® I211AT PCI-E Gigabit LAN(as 2nd LAN)
Connector	2x RJ-45 on board

Multi I/O

I/O Chipset	Fintek F81846AD-I 1x RS232/422/485(jumperless selection), 3x RS232, 2x SATA III
USB	4 ports USB3.0 on board 2 ports USB2.0 on via pin header
Audio	7th Generation Intel® Core™ U-series processor built-in HD Audio controller + Realtek ALC662 codec
Others	Digital I/O, +9V~ +24V DC-in, iSMART, TPM(2.0)

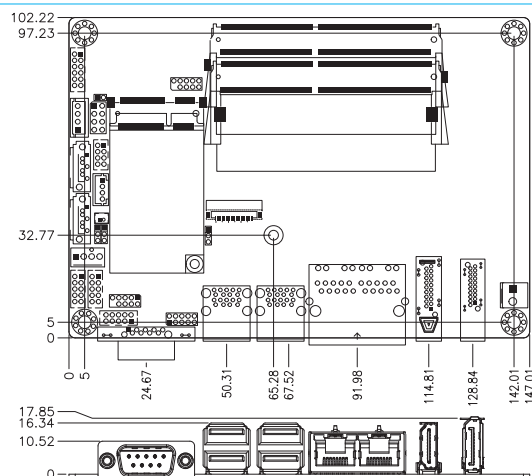
Mechanical and Environmental

Dimensions	102mm x 147mm (4" x 5.8")
Max. Power Requirement	TBD
Operating Temperature	0°C~60°C (32°F~140°F)
Storage Temperature	-20°C~80°C (-4°F~176°F)
Relative Humidity	90% (non-condensing @60°C)

Ordering Information

IB916AF-7600	3.5", Intel® Core™ i7-7600U(2.8GHz/3.9GHz), dual PCI-E GbE LAN, eDP, DP & HDMI, TPM(2.0), iSMART, mSATA, iAMT(11.6)
IB916AF-7300	3.5", Intel® Core™ i5-7300U(2.6GHz/3.5GHz), dual PCI-E GbE LAN, eDP, DP & HDMI, TPM(2.0), mSATA, iSMART
IB916F-7100	3.5", Intel® Core™ i3-7100U(2.4GHz), dual PCI-E GbE LAN, eDP, DP & HDMI, TPM(2.0), mSATA, iSMART
IB916F-3965 (MOQ)	3.5", Intel® Celeron® 3965U(2.2GHz), dual PCI-E GbE LAN, eDP, DP & HDMI, TPM(2.0), mSATA, iSMART
HSIB916-A	Heatsink for IB916/IB917
HSIB916-1	Heat spreader for IB916/IB917
IB76A	Cable Kit w/ USB, COM, Power cable, SATA+Power cable

Dimensions and Drawing





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.