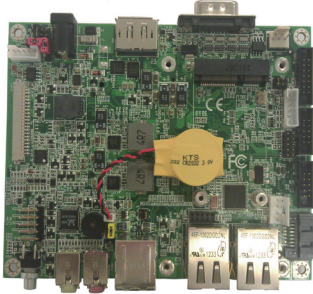


# PBN-9007



## COM Express Type 10 Carrier Board



### Features

- COM Express Type 10 Carrier Board
- LVDS, and Display Port
- Soldered Onboard Touch Screen Controller
- Wide Range Operating Temp.: -40 ~ 85°C

### I/O

<b>Serial Port</b>	2 x COM Ports (1 x COM with DB-9, 1 x RS-232/422/485 selectable)
<b>USB Port</b>	6 x USB 2.0 ports
<b>Digital I/O</b>	8-bit programmable Digital Input/Output
<b>AUDIO/ Interface</b>	HD CODEC Realtek ALC662, MIC/ Line-out phone jack
<b>Touch Panel</b>	1 x Touch
<b>Expansion Bus</b>	1 x Mini-Card socket 1 x SIM socket
<b>Ethernet Chipset</b>	1 x Intel® 82583V PCIe Gigabit Ethernet controller 1 x GbE by CPU module

### Display

<b>Graphics Chipset</b>	GPU: Depending on CPU module
<b>Graphics Interface</b>	1 x LVDS connector 1 x Display Port

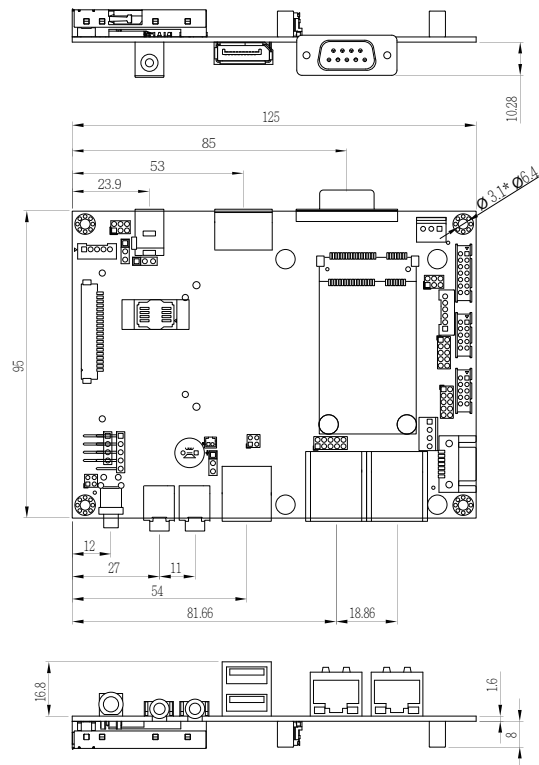
### Touch Screen Interface

<b>Mode</b>	5-pin header wire
-------------	-------------------

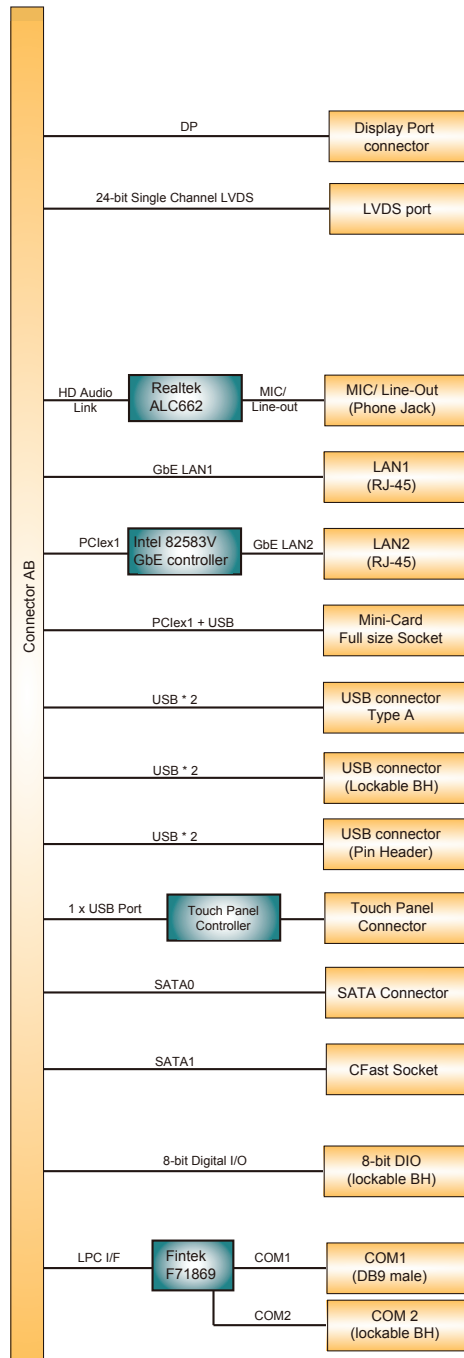
### Mechanical & Environmental

<b>Power Requirement</b>	+12V DC
<b>Power Consumption</b>	1.67A@+12V w/ EmNANO-i250D (Typical)
<b>Operating Temp.</b>	-40 ~ 85°C (-40 ~ 185°F)
<b>Operating Humidity</b>	0 ~ 90% (non-condensing)
<b>Dimension (L x W)</b>	125 x 95 mm (4.9" x 3.7")

### Dimensions



# Block Diagram



## Ordering Information

<b>PBN-9007</b>	COM Express Type 10 Carrier Board
<b>CBK-05-9007-00</b>	Cable kit 1 x SATA cable 1 x SATA Power cable 1 x COM port cable 1 x USB cable 1 x PS/2 cable

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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