

D-USB Connectors



Specification

> <u>Standard</u> (SDB) D-SUB	> <u>High Density</u> (HDB) High Density D-SUB
---	--

Number of Contacts

09, 15,, 25, 26...78 Contacts
Ex. 09 Pin = **(09)**

Connector Body (Style)

> <u>For Receptacle</u> (P) Front Fastened	> <u>For Overmolded with Cable</u> (A) With Strain Relief > <u>For Field installable</u> (B) Without Strain Relief
--	---

Connector (Housing) Gender

(M) Male Connector	(F) Female Connector
---------------------------	-----------------------------

Contact Gender

(M) Male (Plug)	(F) Female (Jack)
------------------------	--------------------------

Assemble Style

> <u>For Receptacle</u> (S) Solder Type (P) PCB Type (90° / 180°)	> <u>For Overmolded with Cable</u> (M) Overmolded with Cable > <u>For Field Installable</u> (A) Field Installable (Solder) (C) Field Installable (Crimped)
---	---

Mating Style

(S) Screw Thread	(Q) Automated Latch
-------------------------	----------------------------

Backshell

> <u>For Receptacle</u> (With Board Lock) (A) Straight (B) Right Angle (Without Board Lock) (L) Straight (R) Right Angle	> <u>For Overmolded with Cable</u> (Without Board Lock) (L) Straight > <u>For Field Installable</u> (Without Board Lock) (L) Straight
--	--

Waterproof Rating

(7) IP 67
(8) IP 68

More Information

> <u>For Receptacle</u> (001), (002)..... Without Cable : Different Versions	> <u>For Overmolded with Cable</u> (□) + (■) : Cable Type + Cable Length EX. (A01) = UL2464 Cable + 1M <u>(□) : Cable Type</u> <u>(■) : Cable Length</u> (A) UL2464 Cable From 1M to 99M EX. (01) = 1M
--	---

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