

TE P/N	TE CD	Nanonics P/N	Part Description
1589490-1	1589490	STL015B2N	Dualobe, 2 row, LCP, 15 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1589490-2	1589490	STL025B2	Dualobe, 2 row, LCP, 25 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe.
1589490-3	1589490	STM015B2N	Dualobe, 2 row, metal, 15 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1589490-4	1589490	STM025B2N	Dualobe, 2 row, metal, 25 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1589490-5	1589490	STM037B2N	Dualobe, 2 row, metal, 37 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1589490-6	1589490	STM051B2N	Dualobe, 2 row, metal, 51 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1589490-7	1589490	STM051B2N3	OBSOLETE
1589490-8	1589490	STM051B2Q	Dualobe, 2 row, 51 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.2 captive jackscrews.
1589490-9	1589490	STM065B2Q	Dualobe, 2 row, metal, 65 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.2 captive jackscrews.
1-1589490-0	1589490	STM065B2N	Dualobe, 2 row, metal, 65 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1-1589490-1	1589490	STL025B2N	Dualobe, 2 row, LCP, 25 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1-1589490-2	1589490	STM009B2N	Dualobe, 2 row, metal, 9 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 captive jackscrews.
1-1589490-3	1589490	STL037B2M	Dualobe, 2 row, LCP, 37 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 non-captive jackscrews.
1-1589490-4	1589490	STM037B2M	Dualobe, 2 row, metal, 37 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 non-captive jackscrews.
1-1589490-5	1589490	STM037B2	Dualobe, 2 row, metal, 37 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe.
1-1589490-6	1589490	STM025B2Q	Dualobe, 2 row, metal, 25 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.2 captive jackscrews.
1-1589490-7	1589490	STM037B2Q	Dualobe, 2 row, metal, 37 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.2 captive jackscrews.
1-1589490-8	1589490	STL015B2M	Dualobe, 2 row, LCP, 15 position, plug, horizontal mount, surface termination, .020 foot, tin/lead leadframe, 1.0 non-captive jackscrews.

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