

0337	4280	5280	0332
<p><b>0337-0-XX-XX-15-XX-10-0</b> Solder mount in <math>\text{Ø}0.066 \pm .003</math> PTH. #15 Contact for <math>\text{Ø}0.020</math>-.032 pins. Also available on 8mm wide carrier tape: 6,000 parts per 13" reel.</p>	<p><b>4280-0-XX-XX-16-XX-10-0</b> Solder mount in <math>\text{Ø}0.067 \pm .003</math> PTH. #16 Contact for <math>\text{Ø}0.022</math>-.034 pins. Also available on 8mm wide carrier tape: 6,000 parts per 13" reel.</p>	<p><b>5280-0-XX-XX-16-XX-40-0</b> Solder mount in <math>\text{Ø}0.067 \pm .003</math> PTH. #16 Contact for <math>\text{Ø}0.022</math>-.034 pins. Also available on 16mm wide carrier tape: 2,200 parts per 13" reel.</p>	<p><b>0332-0-XX-XX-18-XX-10-0</b> Solder mount in <math>\text{Ø}0.079 \pm .003</math> PTH. #18 Contact for <math>\text{Ø}0.037</math>-.043 pins. Also available on 16mm wide carrier tape: 2,200 parts per 13" reel.</p>

0479	0375	0353	0384
<p><b>0479-0-XX-XX-34-XX-10-0</b> Solder mount in <math>\text{Ø}0.077 \pm .003</math> PTH. #34 Contact for <math>\text{Ø}0.032</math>-.046 pins. Also available on 16mm wide carrier tape: 2,000 parts per 13" reel.</p>	<p><b>0375-0-XX-XX-02-XX-10-0</b> Solder mount in <math>\text{Ø}0.087 \pm .003</math> PTH. #02 Contact for <math>\text{Ø}0.040</math>-.050 pins. Also available on 12mm wide carrier tape: 4,500 parts per 13" reel.</p>	<p><b>0353-0-XX-XX-03-XX-10-0</b> Solder mount in <math>\text{Ø}0.106 \pm .003</math> PTH. #03 Contact for <math>\text{Ø}0.040</math>-.060 pins. Also available on 12mm wide carrier tape: 1,300 parts per 13" reel.</p>	<p><b>0384-0-XX-XX-23-XX-10-0</b> Solder mount in <math>\text{Ø}0.105 \pm .003</math> PTH. #23 Contact for <math>\text{Ø}0.045</math>-.065 pins. Also available on 12mm wide carrier tape: 2,000 parts per 13" reel.</p>

0376	0321	3435
<p><b>0376-0-XX-XX-07-XX-10-0</b> Solder mount in <math>\text{Ø}0.133 \pm .003</math> PTH. #07 Contact for <math>\text{Ø}0.065</math>-.082 pins. Also available on 16mm wide carrier tape: 1,500 parts per 13" reel.</p>	<p><b>0321-0-XX-XX-08-XX-10-0</b> Solder mount in <math>\text{Ø}0.144 \pm .003</math> PTH. #08 Contact for <math>\text{Ø}0.084</math>-.102 pins. Also available on 16mm wide carrier tape: 1,700 parts per 13" reel.</p>	<p><b>3435-0-XX-XX-47-XX-04-0</b> Solder mount in <math>\text{Ø}0.046 \pm .003</math> PTH. #47 Contact for <math>\text{Ø}0.025</math>-.036 and .025" square pins.</p>

<p><b>SPECIFICATIONS</b> SHELL MATERIAL: Brass Alloy 360, 1/2 Hard CONTACT MATERIAL: Beryllium Copper Alloy 172, HT SOLDER BARRIER: Organic Fibre Plug® DIMENSION IN INCHES TOLERANCES ON: LENGTHS: <math>\pm .005</math> DIAMETERS: <math>\pm .002</math> ANGLES: <math>\pm 2^\circ</math></p>	<p><b>ORDER CODE: XXXX - 0 - XX - XX - XX - XX - XX - 0</b></p> <p><b>BASIC PART #</b> →</p> <p><b>SPECIFY PACKAGING:</b> →</p> <p>43 Discrete Receptacles 67 Supplied on 13" Reels</p> <p><b>SPECIFY SHELL FINISH:</b> →</p> <p>01 200<math>\mu</math>m TIN/LEAD OVER NICKEL ◇ 80 200<math>\mu</math>m TIN OVER NICKEL (RoHS)</p> <p style="text-align: center;"><b>CONTACT</b></p> <p>→</p> <p><b>SPECIFY CONTACT FINISH:</b></p> <p>◇ 27 30<math>\mu</math>m GOLD OVER NICKEL (RoHS) 01 200<math>\mu</math>m TIN/LEAD OVER NICKEL ◇ 80 200<math>\mu</math>m TIN OVER NICKEL (RoHS)</p> <p><b>#02, #07, #08, #15, #16, #18, #23, #34 or #47 CONTACT (DATA ON PAGES 220 - 228)</b></p>
---	---



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