

| 0295  | 0292  | 0294  | 0398  |
|---|---|---|---|
|   |   |   |   |
| <p><b>0295-0-15-XX-06-XX-10-0</b><br/>Solder mount in .063 min. mounting hole<br/>Also available on 24mm wide carrier<br/>tape: 1,000 parts per 13" reel.<br/>Order as: 0295-0-57-XX-06-XX-10-0</p> | <p><b>0292-0-15-XX-06-XX-10-0</b><br/>Solder mount in .071 min. mounting hole</p> | <p><b>0294-0-15-XX-06-XX-10-0</b><br/>Solder mount in .076 min. mounting hole</p> | <p><b>0398-0-15-XX-06-XX-04-0</b><br/>Press-fit in .066 mounting hole</p> |

| 0397  | 0297  |
|---|---|
|   |   |
| <p><b>0397-X-15-XX-06-XX-04-0</b><br/>Press-fit in .066 mounting hole</p> | <p><b>0297-0-15-XX-06-XX-04-0</b><br/>Press-fit in .067 mounting hole</p> |

| Basic Part Number | Length V |
|-------------------|----------|
| 0397-0            | .353     |
| 0397-1            | .333     |
| 0397-2            | .413     |

| 9019/9039   |   |                   |             |        |      |        |      |
|---|---|-------------------|-------------|--------|------|--------|------|
|   | <table border="1" style="width: 50%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="padding: 5px;">Basic Part Number</th> <th style="padding: 5px;">Head Dia. C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">9019-0</td> <td style="padding: 5px;">.125</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">9039-0</td> <td style="padding: 5px;">.100</td> </tr> </tbody> </table> | Basic Part Number | Head Dia. C | 9019-0 | .125 | 9039-0 | .100 |
| Basic Part Number   | Head Dia. C   |                   |             |        |      |        |      |
| 9019-0  | .125  |                   |             |        |      |        |      |
| 9039-0  | .100  |                   |             |        |      |        |      |
| <p><b>90X9-X-19-XX-06-XX-10-0</b><br/>Press-fit in .075 mounting hole</p> |   |                   |             |        |      |        |      |

|  |  |
|--|--|
| <p><b>SPECIFICATIONS</b></p> <p><b>SHELL MATERIAL:</b><br/>Brass Alloy 360, 1/2 Hard</p> <p><b>CONTACT MATERIAL:</b><br/>Beryllium Copper Alloy 172, HT</p> <p><b>DIMENSION IN INCHES</b><br/><b>TOLERANCES ON:</b><br/>LENGTHS: ±.005<br/>DIAMETERS: ±.002<br/>ANGLES: ± 2°</p> | <p><b>ORDER CODE: XXXX - X - 1X - XX - 06 - XX - XX - 0</b></p> <p><b>BASIC PART #</b> →</p> <p><b>SPECIFY SHELL FINISH:</b> →</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>01 200µ" TIN/LEAD OVER NICKEL</li> <li>◇ 80 200µ" TIN OVER NICKEL (RoHS)</li> <li>◇ 15 10µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)</li> </ul> <p><b>SPECIFY CONTACT FINISH:</b> →</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>01 200µ" TIN/LEAD OVER NICKEL</li> <li>◇ 80 200µ" TIN OVER NICKEL (RoHS)</li> <li>◇ 27 30µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>CONTACT</b></p> <p style="text-align: center;">#06 CONTACT (DATA ON PAGE 221)</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