

### 0305



| Basic Part Number | Length L | Dia. D |
|-------------------|----------|--------|
| 0305-0            | .095     | .056   |
| 0305-1            | .105     | .058   |
| 0305-2            | .155     | .058   |

**T&R Packaging**

| Basic Part Number | Tape Width | Parts per 13" Reel |
|-------------------|------------|--------------------|
| 0305-0            | 8mm        | 6,000              |
| 0305-1            | 8mm        | 6,000              |
| 0305-2            | 24mm       | 1,500              |

**0305-X-15-XX-47-XX-10-0**

Solder mount in .059/.061 mounting hole  
Also available on 8mm or 24mm wide carrier tape: See chart for Details.  
Order as: 0305-X-57-XX-47-XX-10-0

### 0279



**0279-0-15-XX-47-XX-10-0**

Hex press-fit in .062 plated thru hole

### 0330



**0330-0-15-XX-47-XX-10-0**

Hex press-fit in .079 plated thru hole

### 0300/8300



| Basic Part Number | Length A |
|-------------------|----------|
| 0300-1            | .110     |
| 0300-2            | .187     |
| 8300-0            | .140     |

**X300-X-15-XX-47-XX-10-0**

Solder mount in .042 min. mounting hole

### 0301



**0301-1-15-XX-47-XX-10-0**

Solder mount in .042 min. mounting hole

### 0309



**0309-2-15-XX-47-XX-10-0**

Solder mount in .042 min. mounting hole

### 0399



| Basic Part Number | Length A |
|-------------------|----------|
| 0399-0            | .230     |
| 0399-1            | .180     |

**0399-X-15-XX-47-XX-04-0**

Press-fit in .062 mounting hole

### 1304



**1304-0-15-XX-47-XX-04-0**

Press-fit in .061 mounting hole

### 1134



**1134-0-18-15-47-27-10-0**

Press-fit in .061 mounting hole

## SPECIFICATIONS

**SHELL MATERIAL:**  
Brass Alloy 360, 1/2 Hard

**CONTACT MATERIAL:**  
Beryllium Copper Alloy 172, HT

**DIMENSION IN INCHES**  
**TOLERANCES ON:**  
LENGTHS: ±.005  
DIAMETERS: ±.002  
ANGLES: ± 2°

**ORDER CODE: XXXX - X - 15 - XX - 47 - XX - XX - 0**

**BASIC PART #**

**SPECIFY SHELL FINISH:**  
01 200µ" TIN/LEAD OVER NICKEL  
◇ 80 200µ" TIN OVER NICKEL (RoHS)  
◇ 15 10µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)

**SPECIFY CONTACT FINISH:**  
01 200µ" TIN/LEAD OVER NICKEL  
◇ 80 200µ" TIN OVER NICKEL (RoHS)  
◇ 27 30µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)



**CONTACT**

#47 CONTACT (DATA ON PAGE 222)

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