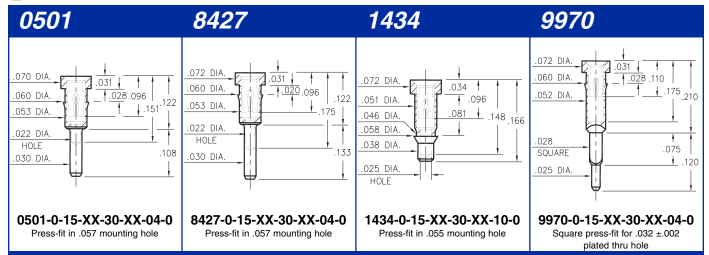


PIN RECEPTACLES for .015" - .025" diameter pins



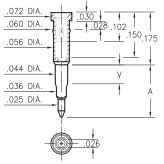


5970

.062 DIA. .040 .092 .175 .052 DIA. .200 .075 SQUARE .120 .025 DIA.

Basic Part Number	U Square	Mounting Hole
5970-1	.028	.032
5970-2	.034	.039

0477/0478



Basic Part Number	Board Thick- ness	Length V	Length A
0477-0	.062	.075	.175
0478-0	.125	.140	.250

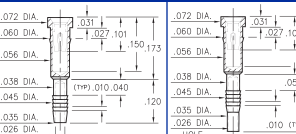
047X-0-18-XX-30-XX-04-0

0680

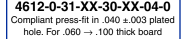
Solderless press-fit in .038 +.003 / -.002 plated thru hole (use 1.1mm drill prior to plating)

5970-X-15-XX-32-XX-04-0 Square press-fit for .032 or .039 ±.002

plated thru hole 4612



4613



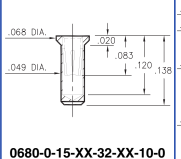
018

SLOT

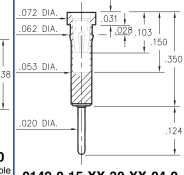
HOLE

.027 .101 150.173 .050 .175 .010 (TYP) HOLE .018 SLOT

4613-0-31-XX-30-XX-04-0 Compliant press-fit in .040 ±.003 plated hole. For $.090 \rightarrow .130$ thick board



Solder mount in .051 min. mounting hole Also available on 16mm wide carrier tape: 1,700 parts per 13" reel. Order as: 0680-0-57-XX-32-XX-10-0



0149

0149-0-15-XX-30-XX-04-0 Press-fit in .059 mounting hole

SPECIFICATIONS

SHELL MATERIAL: Brass Alloy 360, 1/2 Hard

CONTACT MATERIAL: Beryllium Copper Alloy 172, HT

DIMENSION IN INCHES TOLERANCES ON:

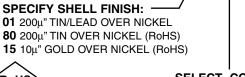
LENGTHS: ±.005 DIAMETERS: ±.002 ANGLES:

ORDER CODE: XXXX - X - XX - XX - XX - XX - XX - 0

BASIC PART

♦ 80 200μ" TIN OVER NICKEL (RoHS)

♦ 15 10µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)



SPECIFY CONTACT FINISH:

02 100μ" TIN/LEAD OVER NICKEL

- ♦ 84 100µ" TIN OVER NICKEL (RoHS)
- ♦ 27 30µ" GOLD OVER NICKEL (RoHS)



SELECT CONTACT #30 or #32 CONTACT (DATA ON PAGE 219)



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» (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