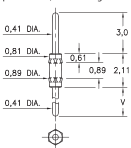
MALE PCB P

PRINTED CIRCUIT PINS

4006

4006-X-00-XX-00-00-03-0

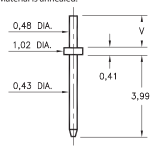
Hex press-fit in 0,86 mounting hole



Basic Part	Length
Number	V
4006-0	3,0
4006-1	4,78
4006-2	7,32

3121-X-00-XX-00-00-08-0

Solder mount in 0,58 mounting hole Material is annealed.

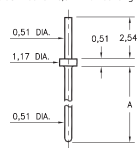


Basic Part	Substrate	Length
Number	Thickness	V
3121-1	0,64	1,55
3121-2	1,02	1,91

3128

3128-X-00-XX-00-00-08-0

Solder mount in 0,61 min. mounting hole

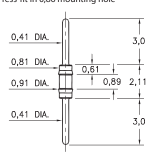


Basic Part Number	Length A
3128-1	6,35
3128-2	10,8
3128-3	13,34
3128-4	14,22
3128-5	23,62

3006

3006-0-00-XX-00-00-03-0

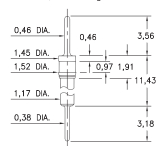
Press-fit in 0,86 mounting hole



8885

8885-0-00-XX-00-00-03-0

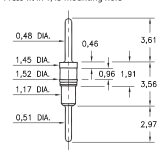
Press-fit in 1,45 mounting hole



6218

6218-0-00-XX-00-00-03-0

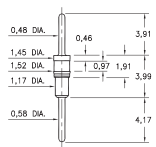
Press-fit in 1,45 mounting hole



5012

5012-0-00-XX-00-00-03-0

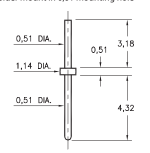
Press-fit in 1,45 mounting hole



9081

9081-0-00-XX-00-00-08-0

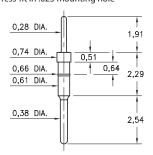
Solder mount in 0,61 mounting hole



3039

3039-0-00-15-00-00-03-0

Press-fit in .025 mounting hole



SPECIFICATIONS:

Pin Material: Brass Alloy 360, 1/2 Hard

(Except where noted)

Dimensions: Millimeters

Tolerances On: Lengths: $\pm 0,13$

Diameters: ±0,051

Angles: $\pm 2^{\circ}$

ORDER CODE: XXXX - X - 00 - XX - 00 - 00 - XX - 0

BASIC PART #

SPECIFY PIN FINISH:

- 01 5,08μm TIN/LEAD OVER NICKEL
- ◆ 80 5,08µm TIN OVER NICKEL (RoHS)
- 15 0,25μm GOLD OVER NICKEL (RoHS)
- 21 0,51μm GOLD OVER NICKEL (RoHS)
- 34 1,27μm GOLD OVER NICKEL (RoHS)





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