

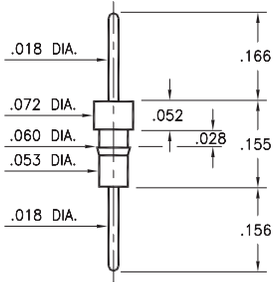
MALE PCB PINS

PRINTED CIRCUIT PINS

0504/0505

050X-0-00-XX-00-00-03-0

Press-fit in .057 mounting hole

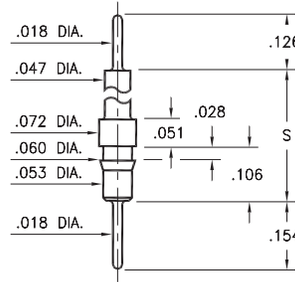


Basic Part Number	Pin Material
0504-0	Phosphor Bronze 544
0505-0	Brass 360

5510/5511

551X-0-00-XX-00-00-03-0

Press-fit in .057 mounting hole

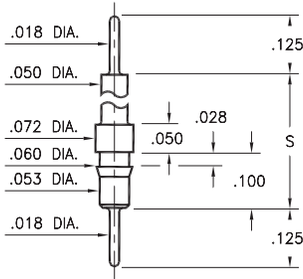


Basic Part Number	Standoff Height S
5510-0	.331
5511-0	.606

4259

4259-X-00-XX-00-00-03-0

Press-fit in .057 mounting hole

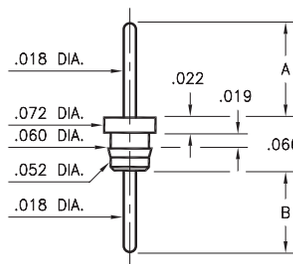


Basic Part Number	Standoff Height S
4259-1	.210
4259-2	.335
4259-3	.585
4259-4	.835

X516

X516-0-00-XX-00-00-03-0

Press-fit in .057 mounting hole

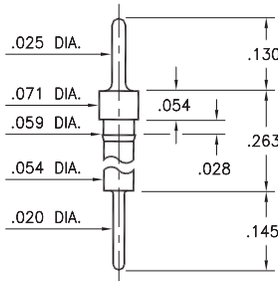


Basic Part Number	Pin Length A	Pin Length B
3516-0	.125	.108
4516-0	.135	.118

8859

8859-0-00-XX-00-00-03-0

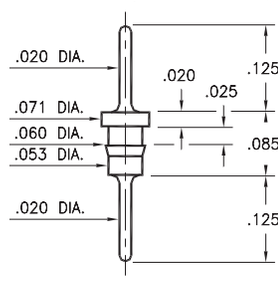
Press-fit in .056 mounting hole



6585

6585-0-00-XX-00-00-03-0

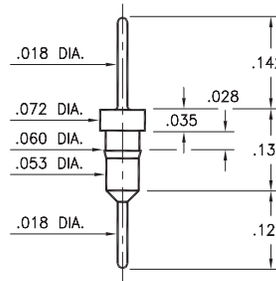
Press-fit in .057 mounting hole
Pin material is Phosphor Bronze 544 (B2)



3404

3404-0-00-XX-00-00-03-0

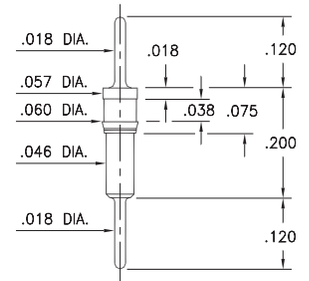
Press-fit in .057 mounting hole



9218

9218-0-00-XX-00-00-03-0

Press-fit in .057 mounting hole



SPECIFICATIONS:

Pin Material: Brass Alloy 360, 1/2 Hard
(Except where noted)

Dimensions: Inches

Tolerances On: Lengths: $\pm .005$
Diameters: $\pm .002$
Angles: $\pm 2^\circ$



ORDER CODE: XXXX - X - 00 - XX - 00 - 00 - 03 - 0

BASIC PART #

SPECIFY PIN FINISH:

- 01 200 μ " TIN/LEAD OVER NICKEL
- ◆ 80 200 μ " TIN OVER NICKEL (RoHS)
- ◆ 15 10 μ " GOLD OVER NICKEL (RoHS)
- ◆ 21 20 μ " GOLD OVER NICKEL (RoHS)
- ◆ 34 50 μ " 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

«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