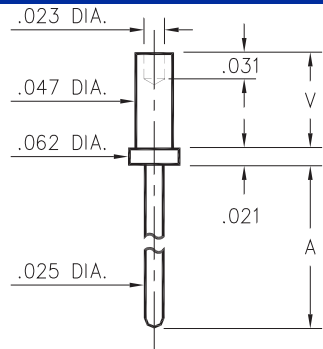


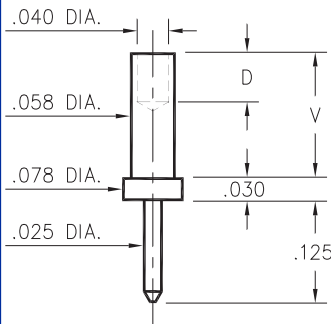
### 3130/3134/3151



Basic Part Number	Board Thickness	Length A	Length V
3134-1	.031	.079	.051
3134-2	.062	.079	.082
3134-3	.094	.079	.113
3134-4	.125	.079	.145
3130-1	.031	.179	.051
3130-2	.062	.179	.082
3130-3	.094	.179	.113
3130-4	.125	.179	.145
3151-1	.031	.479	.051
3151-2	.062	.479	.082
3151-3	.094	.479	.113
3151-4	.125	.479	.145

**31XX-X-00-XX-00-00-08-0**  
Swage mount in .052 hole

### 3113



Basic Part Number	Board Thickness	Length V	Depth D
3113-1	.031	.062	.040
3113-2	.062	.094	.062
3113-3	.094	.125	.062
3113-4	.125	.156	.062

**3113-X-00-XX-00-00-08-0**  
Swage mount in .062 hole

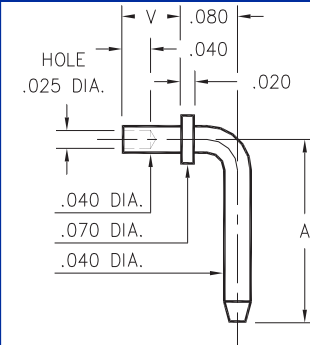
### 3360



Basic Part Number	Pin Centers A
3360-1	.200
3360-2	.250
3360-3	.300
3360-4	.400
3360-5	.500

**3360-X-14-XX-00-00-08-0**  
Shorting Jumper

### 3301 ⇒ 3304

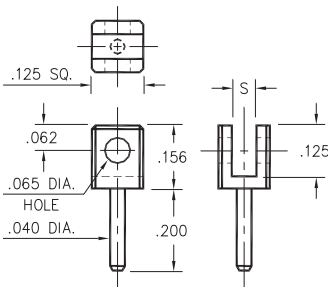


Basic Part Number	Pin Centers A
3301-X	.257
3302-X	.357
3303-X	.375
3304-X	.562

- X -	Board Thickness	Length V
1	.031	.051
2	.062	.082
3	.094	.113

**330X-X-14-XX-00-00-08-0**  
Specify board thickness  
Swage mount in .043 hole

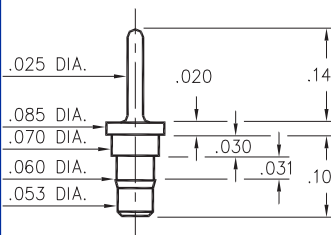
### 3620



Basic Part Number	Board Thickness	Slot S
3620-1	.031	.047
3620-2	.062	.075

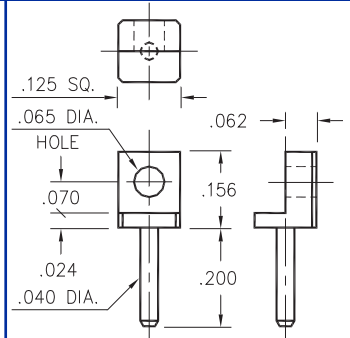
**3620-X-32-XX-00-00-08-0**  
Board edge rivet mount

### 0940



**0940-0-00-XX-00-00-03-0**  
Press-fit in .057 mounting hole

### 3621



**3621-0-32-XX-00-00-08-0**  
Board edge rivet mount

#### SPECIFICATIONS

**PIN MATERIAL:**  
Brass Alloy 360, 1/2 Hard  
(Except Swage pins which are annealed)

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

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

**BASIC PART #**

**SPECIFY PIN FINISH:**

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



## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9