

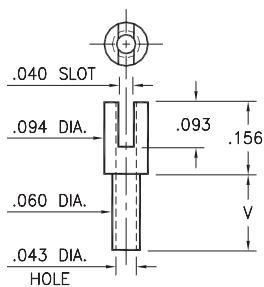
# MALE PCB PINS

## SOLDER TERMINALS SLOTTED

### 2303

2303-X-01-XX-00-00-07-0

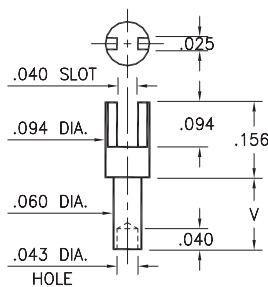
Swage mount in .064 hole



### 2323

2323-X-01-XX-00-00-07-0

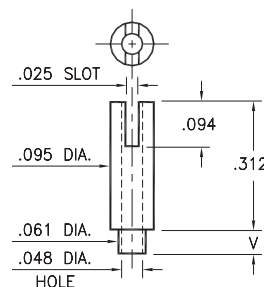
Swage mount in .064 hole



### 2322

2322-X-01-XX-00-00-07-0

Swage mount in .064 hole

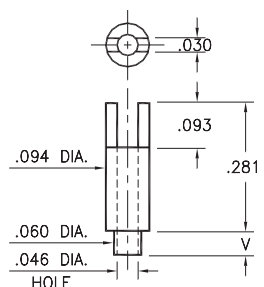


Basic Part Number	Board Thickness	Length V
23XX-1	.031	.053
23XX-2	.062	.084
23XX-3	.094	.115
23XX-4	.125	.147

### 2320

2320-X-01-XX-00-00-07-0

Swage mount in .064 hole

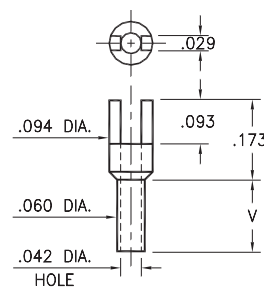


Basic Part Number	Board Thickness	Length V
2320-1	.031	.053
2320-2	.062	.084
2320-3	.094	.115

### 2328

2328-X-01-XX-00-00-07-0

Swage mount in .064 hole

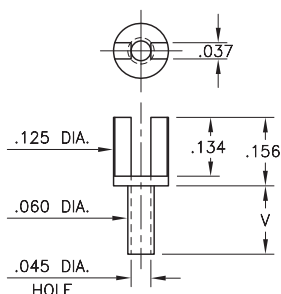


Basic Part Number	Board Thickness	Length V
2328-1	.031	.062
2328-2	.062	.094
2328-3	.094	.125
2328-4	.125	.156

### 2520

2520-X-01-XX-00-00-07-0

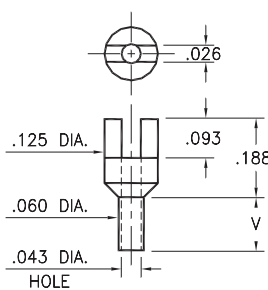
Swage mount in .064 hole



### 2517

2517-X-01-XX-00-00-07-0

Swage mount in .064 hole



Basic Part Number	Board Thickness	Length V
25XX-1	.031	.062
25XX-2	.062	.094
25XX-3	.094	.125
25XX-4	.125	.156

#### SPECIFICATIONS:

**Pin Material:** Brass Alloy 360, 1/2 Hard  
( Swage pins are annealed )

**Dimensions: Inches**

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



**ORDER CODE: XXXX - X - 01 - XX - 00 - 00 - 07 - 0**

**BASIC PART #**

**SPECIFY PIN FINISH:**

- 01 200  $\mu$ " TIN/LEAD OVER NICKEL
- 80 200  $\mu$ " TIN OVER NICKEL (RoHS)
- 44 300  $\mu$ " SILVER OVER COPPER (RoHS)
- 50 300  $\mu$ " ELECTRO-SOLDER  
(60/40 SnPb)



Mill-Max Mfg. Corp. • 190 Pine Hollow Road, P.O. Box 300, Oyster Bay, NY 11771 • 516-922-6000 • Fax: 516-922-9253 • www.mill-max.com



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

#### Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помошь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помошь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.