

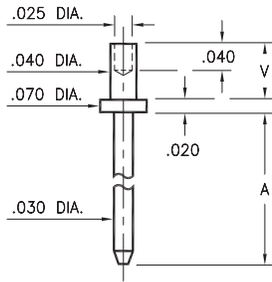
# MALE PCB PINS

## PRINTED CIRCUIT PINS

### 3110/3111

311X-X-00-XX-00-00-08-0

Swage mount in .043 hole

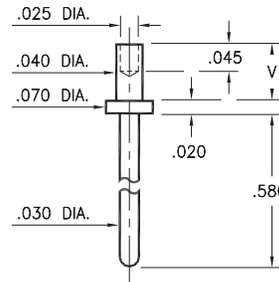


Basic Part Number	Board Thickness	Length A	Length V
3110-1	.031	.150	.051
3110-2	.062	.150	.082
3110-3	.094	.150	.113
3111-1	.031	.300	.051
3111-2	.062	.300	.082
3111-3	.094	.300	.113

### 3150

3150-X-00-XX-00-00-08-0

Swage mount in .043 mounting hole



Basic Part Number	Board Thickness	Length V
3150-1	.031	.051
3150-2	.062	.082

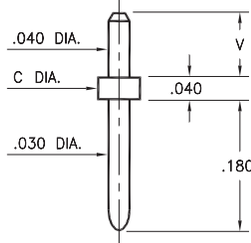
### 3136/3137

313X-X-00-XX-00-00-08-0

Solder mount in .043 mounting hole

3137-1 is available on 16mm wide carrier tape: 580 parts per 13" reel.

See page 224.2 for Tape & Reel details



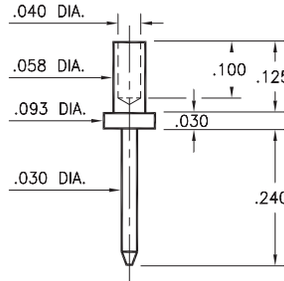
Basic Part Number	Board Thickness	Length V	Flange Dia. C
3136-1	.062	.082	
3136-2	.094	.110	.078
3136-3	.125	.145	
3137-1	.062	.082	
3137-2	.094	.110	.062
3137-3	.125	.145	
3137-4	.156	.185	

### 3148

3148-3-00-XX-00-00-08-0

Swage mount in .062 hole

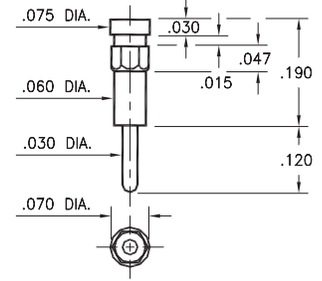
For a .094 thick board



### 8815

8815-0-00-XX-00-00-03-0

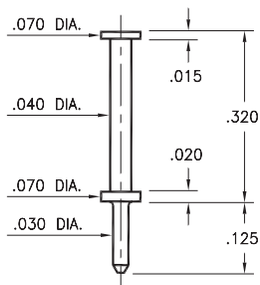
Hex press-fit in .066 plated through-hole



### 6821

6821-0-00-XX-00-00-08-0

Turret terminal pin

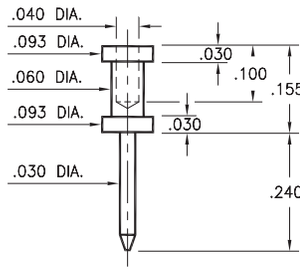


### 3132

3132-0-00-XX-00-00-08-0

Wire crimp termination, Annealed

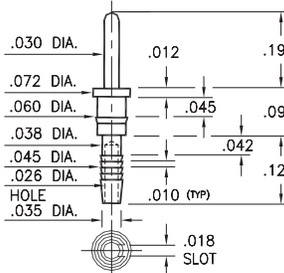
Accepts wire sizes 22 AWG Max. / 24 AWG Min.



### 5601

5601-0-01-XX-00-00-03-0

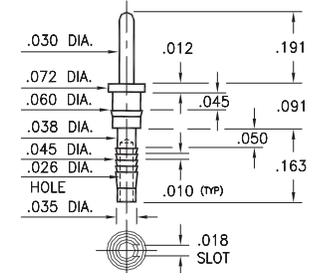
Compliant press-fit in .040 ± .003 plated through-hole. For .060" → .100" thick board



### 5602

5602-0-01-XX-00-00-03-0

Compliant press-fit in .040 ± .003 plated through-hole. For .090" → .130" thick board



#### SPECIFICATIONS:

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

**Dimensions:** Inches

**Tolerances On:** Lengths: ±.005  
Diameters: ±.002  
Angles: ±2°



ORDER CODE: XXXX - X - 0X - XX - 00 - 00 - XX - 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 «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)