



**THRU HOLE TERMINATION
SINGLE ROW
(3 & 4 PIN)**



**THRU HOLE TERMINATION
DOUBLE ROW
(5, 6, 7, & 8 PIN)**



**SURFACE MOUNT TERMINATION
SINGLE ROW
(3 & 4 PIN)**



**SURFACE MOUNT TERMINATION
DOUBLE ROW
(5, 6, 7, & 8 PIN)**



**NO THREAD OPTION
(SINGLE ROW THRU HOLE SHOWN)**



**SMALL PROFILE
THRU HOLE TERMINATION**



**SMALL PROFILE
SURFACE MOUNT TERMINATION**



**SMALL PROFILE
NO THREAD OPTION
(THRU HOLE SHOWN)**

TRAPC3MS1T15X

TINI QG

RIGHT ANGLE

TERMINATION

PC = THRU HOLE
SM = SURFACE MOUNT

CONTACT CONFIGURATION

3 THRU 8

CONTACT GENDER

M = MALE

RoHS COMPLIANT

REEL SIZE

OPTIONAL PACKAGING

TR = TAPE AND REEL
(STD PACKAGING - BULK)

OPTIONAL MODIFIER

1 = NO THREAD

OPTIONAL MODIFIER

S = SMALL PROFILE
(AVAILABLE IN CONFIGURATIONS 3 & 4 ONLY)

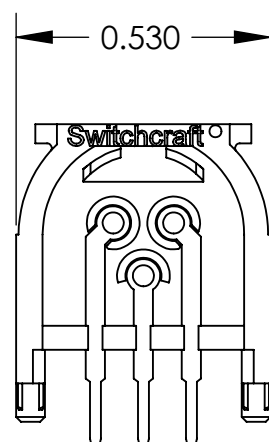
NOTES:

1. THREADED CONNECTORS SUPPLIED WITH HEX NUT AND WASHER.

2. MATERIALS:

HOUSING - HIGH GRADE THERMOPLASTIC.
CONTACTS AND TERMINALS - BRASS, TIN PLATED.
NUT AND WASHER - BRASS, NICKEL PLATED.

3. THIS PRODUCT IS RoHS COMPLIANT.



**REAR VIEW
(3 PIN - THRU HOLE SHOWN)**

CUSTOMER DRAWING

| REV | ECO NUMBER | DATE | BY | APVD |
|-----|------------|---------|-----|------|
| B | 26682 | 5-19-11 | TS | TJK |
| A | 26066 | 7-8-06 | TJK | TJK |

☆ **STAR SYMBOL DENOTES CRITICAL DIMENSION**

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

1. ALL DIMENSIONS IN INCHES
- TWO PLACE DECIMALS ±0.01
- THREE PLACE DECIMALS ±0.005
- ANGLES ±1°
- ALL DIA. CONCENTRIC WITHIN 0.005 T.I.R.

2. FEATURES ON THE SAME CENTERLINE MUST BE ALIGNED WITHIN ±0.002

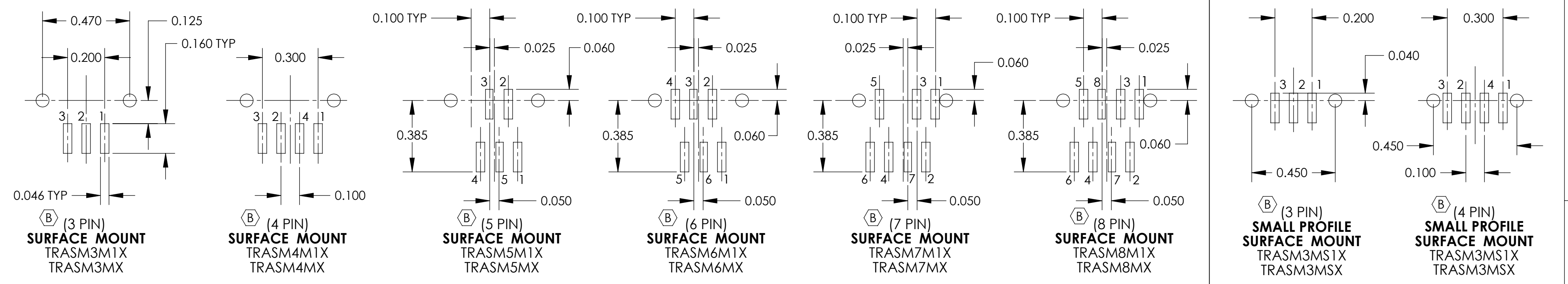
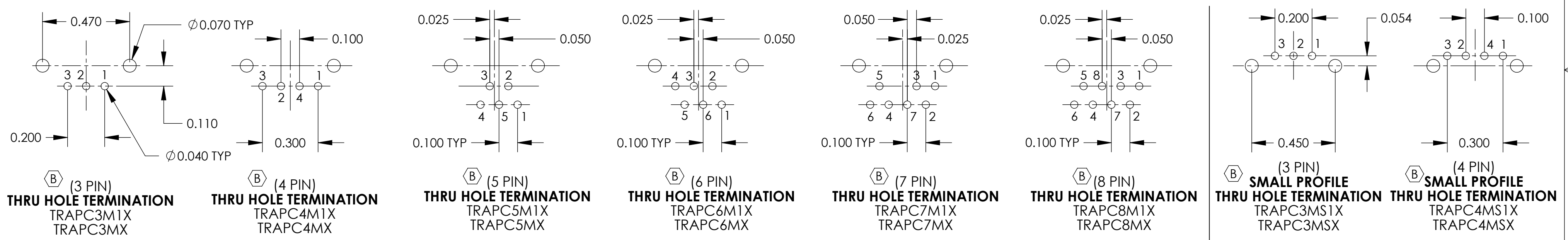
3. REMOVE ALL BURRS

DO NOT SCALE DRAWING

| | | | | | | | | | | |
|--|-------|------|-------|--------------------------------|----------|--|--|--------------------------|--|-----|
| THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT INC. AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSES ONLY. | | | | | | | | | | |
| SIZE | WIDTH | MULT | LBS/M | TEMPER | | | | | | |
| FINISH | | | | | MATERIAL | | | | | |
| SPEC No. | | | | | SPEC No. | | | | | |
| FIRST USED ON | | | | SCALE 2:1 | | | | | | |
| DATE DRAWN | BY | CHKD | APVD | Switchcraft® | | | | | | |
| 6-9-08 | TJK | TJK | TJK | SHEET 1 OF 2 | | | | | | |
| | | | | NAME | | | | PART No. | | REV |
| | | | | TINI QG CONNECTOR | | | | TRAPC_X - TRASM_X SERIES | | B |
| | | | | RIGHT ANGLE, PIN CONTACT, RoHS | | | | | | |



CONTACT CONFIGURATIONS (FRONT VIEW)



RECOMMENDED PC BOARD LAYOUTS

| | | |
|----------------------|--------------------------------------|----------|
| SCALE 1:0.4 | Switchcraft® | |
| DATE DRAWN 6-9-08 | | |
| DRAWN BY TJK | PART No. TRAPC_X - TRASM_X SERIES | REV B |

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