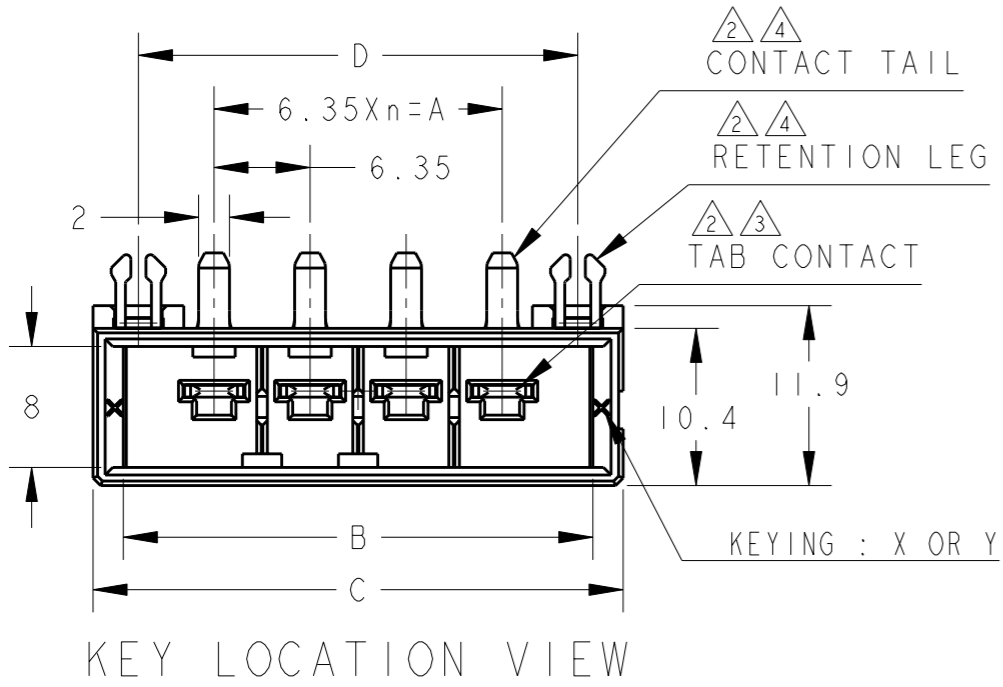
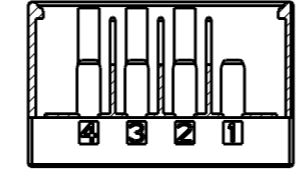


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

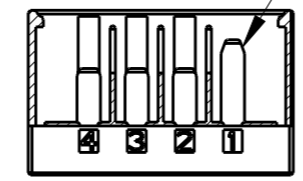
| LOC | DIST | REVISIONS |     |                           |           |     |      |
|-----|------|-----------|-----|---------------------------|-----------|-----|------|
|     |      | P         | LTR | DESCRIPTION               | DATE      | DWN | APVD |
| J   | -    | B         |     | REVISED PER ECR-10-013244 | 10JUL2010 | HMR | TM   |



SCALE 1:1

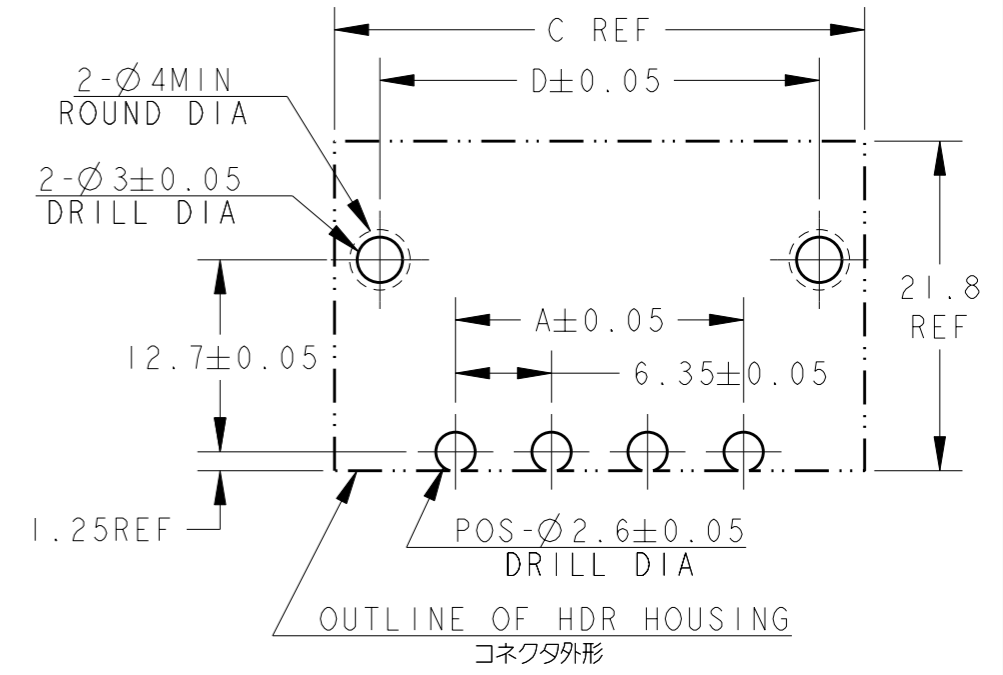


1-1903328-□  
2-1903328-□



5-1903328-□  
6-1903328-□  
SEQUENTIAL ITEM

SEQUENTIAL CONTACT : ONLY CIRCUIT NO.1



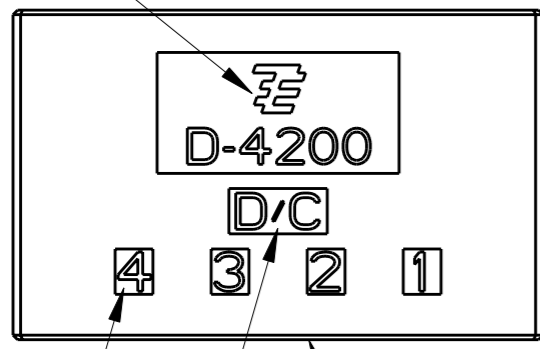
RECOMMEND PC BOARD HOLE PATTERN : CONNECTOR MOUNT SIDE (NOT ACCUMULATE TOLERANCE)  
 PC BOARD THICKNESS : 1.6~2.4±0.1

推奨基板取付寸法 : コネクタ搭載面 (非累積公差)  
 PC基板厚 : 1.6~2.4±0.1

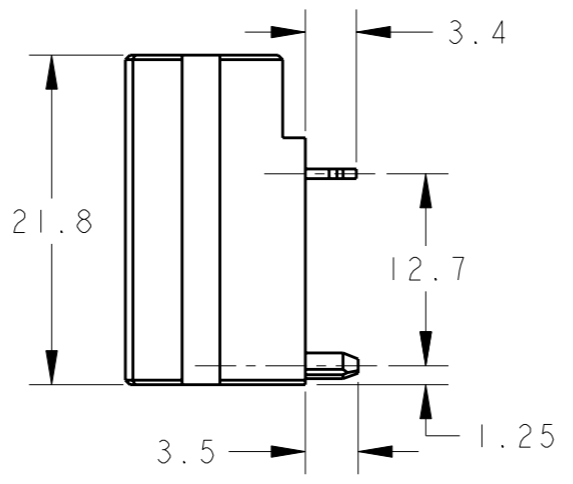
AS SHOWN : 1-1903328-4 (4POS: X-KEY)

| 4   | 3 | 19.05 | 31.05 | 35.05 | 29.05 |              | Y   | 2-1903328-4<br>6-1903328-4 |
|-----|---|-------|-------|-------|-------|--------------|-----|----------------------------|
| 4   | 3 | 19.05 | 31.05 | 35.05 | 29.05 |              | X   | 1-1903328-4<br>5-1903328-4 |
| 3   | 2 | 12.70 | 24.70 | 28.70 | 22.70 |              | Y   | 2-1903328-3<br>6-1903328-3 |
| 3   | 2 | 12.70 | 24.70 | 28.70 | 22.70 |              | X   | 1-1903328-3<br>5-1903328-3 |
| 2   | 1 | 6.35  | 18.35 | 22.35 | 16.35 |              | Y   | 2-1903328-2                |
| 2   | 1 | 6.35  | 18.35 | 22.35 | 16.35 |              | X   | 1-1903328-2                |
| POS | n | A     | B     | C     | D     | KEY LOCATION | KEY | PART NUMBER                |

LOGO MARK  
SERIES CODE



CIRCUIT NO  
DATE CODE  
HDR HSG



1. MATERIAL: HOUSING: GLASS FIBER THERMO PLASTIC POLYESTER (94V-0), COLOR: BLACK  
 CONTACT: COPPER ALLOY  
 RETENTION LEG: COPPER ALLOY

- ②. FINISH (ALL OVER): NICKEL PL. 1.3μm MIN
- ③. FINISH (CONTACT AREA): GOLD PL. 0.38μm MIN AFTER ②
- ④. FINISH (CONTACT TAIL & RETENTION LEG): TIN PL. 2μm MIN AFTER ②

1. 材料: ハウジング: ガラス入り熱可塑性ポリエステル樹脂 (94V-0), 色: 黒  
 コンタクト: 銅合金  
 リテンションレグ: 銅合金

- ②. めっき (全面): ニッケル下地めっき 1.3μm 以上。
- ③. めっき (接触部): ②の上に金めっき 0.38μm 以上。
- ④. めっき (コンタクト半田付部とリテンションレグ): ②の上に錫めっき 2μm 以上。

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

|                            |   |
|----------------------------|---|
| DIMENSIONS:<br>単位: 耗<br>mm | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:<br>一般公差 ±0.3, ±3°<br>0-PLC ±<br>1-PLC ±0.1<br>2-PLC ±0.01<br>3-PLC ±0.001<br>4-PLC ±0.0001<br>ANGLES ± |
| MATERIAL<br>材料             | FINISH<br>仕上  |

|  |                             |                                 |
|--|-----------------------------|---------------------------------|
| DWN<br>M. MAEBASHI<br>23MAR2007        | CHK<br>T. KUDO<br>23MAR2007 | APVD<br>D. MITSUGI<br>23MAR2007 |
| PRODUCT SPEC<br>108-78182              |                             |                                 |
| APPLICATION SPEC<br>取付適用規格<br>114-5369 |                             |                                 |
| WEIGHT<br>-                            |                             |                                 |

|  |                    |  |                             |
|--|--------------------|--|-----------------------------|
| Tyco Electronics<br>Tyco Electronics AMP K.K.<br>Kawasaki, Japan |                    | NAME<br>DYNAMIC D4200S 6.35mm PITCH<br>HDR ASSY (H-TYPE)<br>2-4POS |                             |
| SIZE<br>A3   | CAGE CODE<br>00779 | DRAWING NO<br>C-1903328  | RESTRICTED TO<br>-          |
| CUSTOMER DRAWING   |                    | SCALE<br>2:1   | SHEET<br>1 OF 1<br>REV<br>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:

- Конкуренспособные 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)