



| | | | | | |
|--|---------------|-------------------------|--|-------------------------------|--|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DIN T. HOFFMAN 6/30/92 | | STE TE Connectivity | |
| DIMENSIONS: INCHES | | CHK G. SKIPPER 7/14/92 | | NAME | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD G. SKIPPER 7/14/92 | | SIZE | |
| 0 PLC | ± - | PRODUCT SPEC | | CAGE CODE | |
| 1 PLC | ± - | APPLICATION SPEC | | DRAWING NO | |
| 2 PLC | ± - | WEIGHT | | RESTRICTED TO | |
| 3 PLC | ± 0.13 [.005] | A1 | | 00779C=533915 | |
| 4 PLC | ± - | CUSTOMER DRAWING | | SCALE 4:1 SHEET 1 OF 2 REV D1 | |
| ANGLES | ± - | | | | |
| MATERIAL | 1 2 3 | | | | |
| FINISH | 1 2 3 | | | | |

- 1 HOUSING MATERIAL: THERMOPLASTIC, COLOR-NATURAL.
- 2 CONTACT MATERIAL: BERYLLIUM COPPER.
- 3 CONTACT FINISH: .00127-.00254 [.000050-.000100] NICKEL UNDERPLATE ALL OVER; .00127 [.000050] GOLD PLATE IN CONTACT AREA, TIN-LEAD PLATED SOLDER TAILS.
- 4 SOLDER TAILS MUST FIT HOLE PATTERN AS SHOWN ON THE RECOMMENDED P.C. BOARD LAYOUT.
- 5 DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.
- 6 HOUSINGS WITH CENTER MOUNTING IS RECOMMENDED FOR ASSEMBLIES HAVING 75 CONTACTS PER ROW OR MORE.
- 7 MARK EVERY TENTH POST POSITION.
- 8 MARK ROW C AND FIRST-LAST POSITION IDENTIFICATION.
- 9 TOTAL NUMBER OF POSITIONS PER ROW *.
- 10. MIL-C-55302 A AND B INSPECTION REQUIRED.

| | | | | | | | |
|-------------------|----|-------------------|-------------------|-------------------|------|---------------|------------|
| 187.96 [7.400] | 74 | 191.11 [7.524] | 201.93 [7.950] | 209.55 [8.250] | 225 | N/A | 1-533915-3 |
| 162.56 [6.400] | 64 | 165.71 [6.524] | 176.53 [6.950] | 184.15 [7.250] | 195 | N/A | 1-533915-2 |
| 111.76 [4.400] | 44 | 114.91 [4.524] | 125.73 [4.950] | 133.35 [5.250] | 135 | N/A | 1-533915-1 |
| 86.36 [3.400] | 34 | 89.51 [3.524] | 100.33 [3.950] | 107.95 [4.250] | 105 | N/A | 1-533915-0 |
| 7.366 [2.900] | 29 | 76.81 [3.024] | 87.63 [3.450] | 95.25 [3.750] | 90 | N/A | 533915-9 |
| 175.26 [6.900] | 69 | 178.41 [7.024] | 189.23 [7.450] | 196.85 [7.750] | 210 | M55302/177-48 | 533915-8 |
| 124.46 [4.900] | 49 | 127.61 [5.024] | 138.43 [5.450] | 146.05 [5.750] | 150 | M55302/177-28 | 533915-4 |
| 60.96 [2.400] | 24 | 64.11 [2.524] | 74.93 [2.950] | 82.55 [3.250] | 75 | M55302/177-04 | 533915-1 |
| E | D | C | B | A | POSN | MILITARY | AMP |
| | | | | | | PART NUMBER | |

| | | | |
|--|--|--|---------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DIN | 6/30/92 |
| | | CHK | 7/14/92 |
| | | APVD | |
| DIMENSIONS: INCHES | | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | |
| 0 PLC ± - | | 1 PLC ± - | |
| 1 PLC ± - | | 2 PLC ± - | |
| 2 PLC ± - | | 3 PLC ± 0.13 [.005] | |
| 3 PLC ± - | | 4 PLC ± - | |
| 4 PLC ± - | | ANGLES ± - | |
| MATERIAL | | FINISH | |
| 1 2 3 | | 1 2 3 | |
| CUSTOMER DRAWING | | SCALE | 4:1 |
| SHEET | | 2 | OF 2 |
| REV | | D1 | |

NAME: T. HOFFMAN
 PRODUCT SPEC: HOI, 3 ROW, RECEPTACLE ASSEMBLY, 3.05 [.120] LONG SOLDER TAILS, .00127 [.000050] GOLD PLATE
 APPLICATION SPEC: -
 SIZE: A1
 CAD CODE: 00779
 DRAWING NO: 533915
 RESTRICTED TO: -
 WEIGHT: -
 DRAWING NO: 533915

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