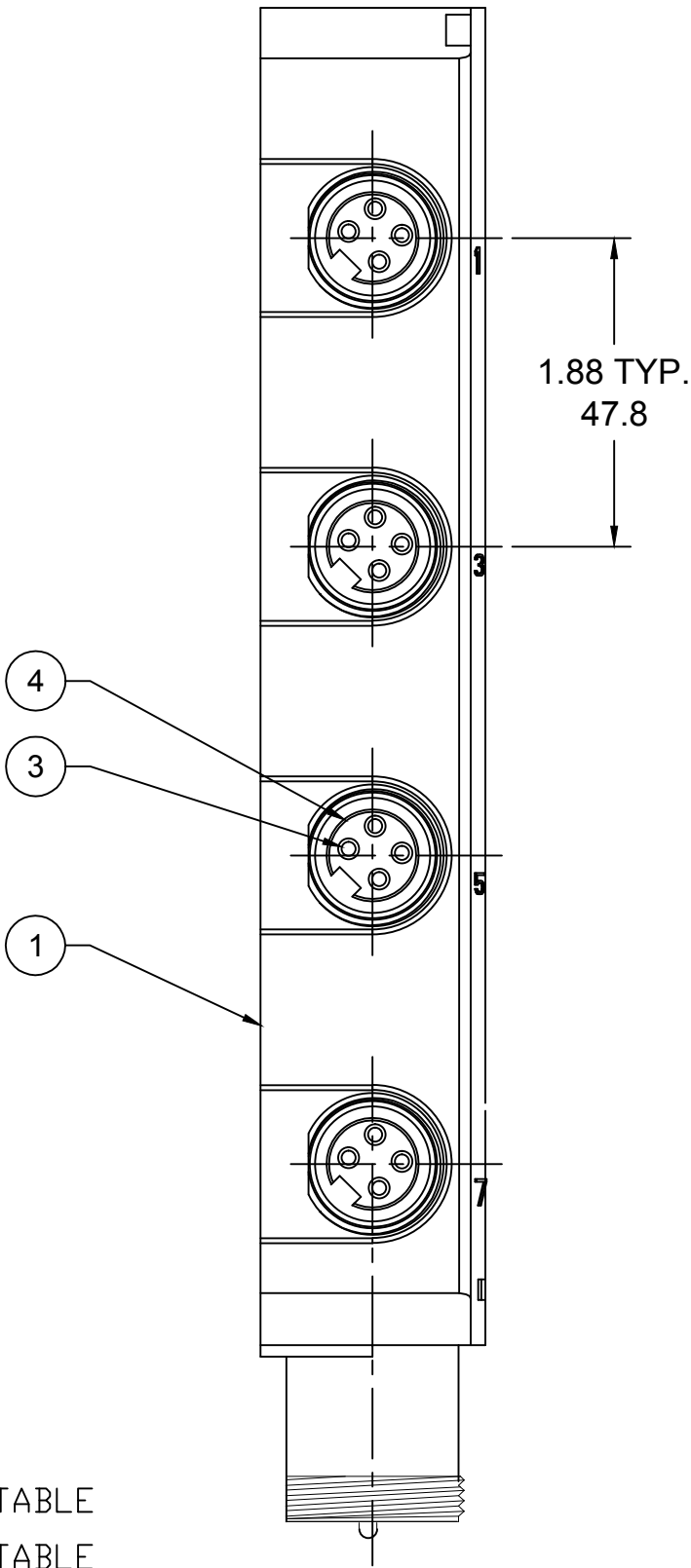


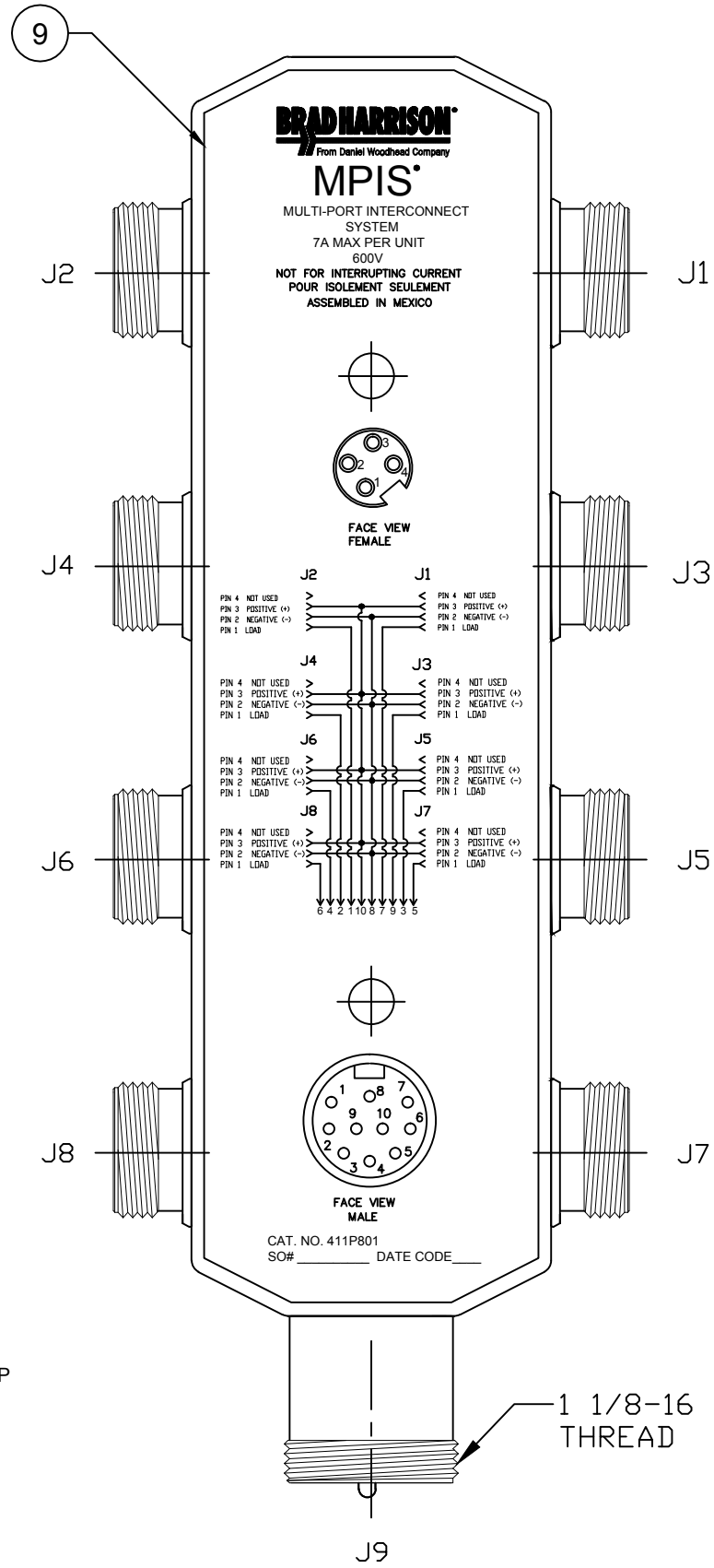
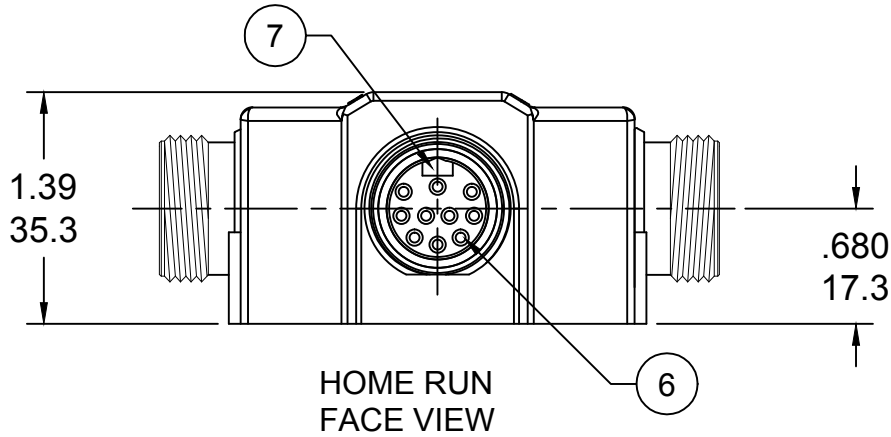
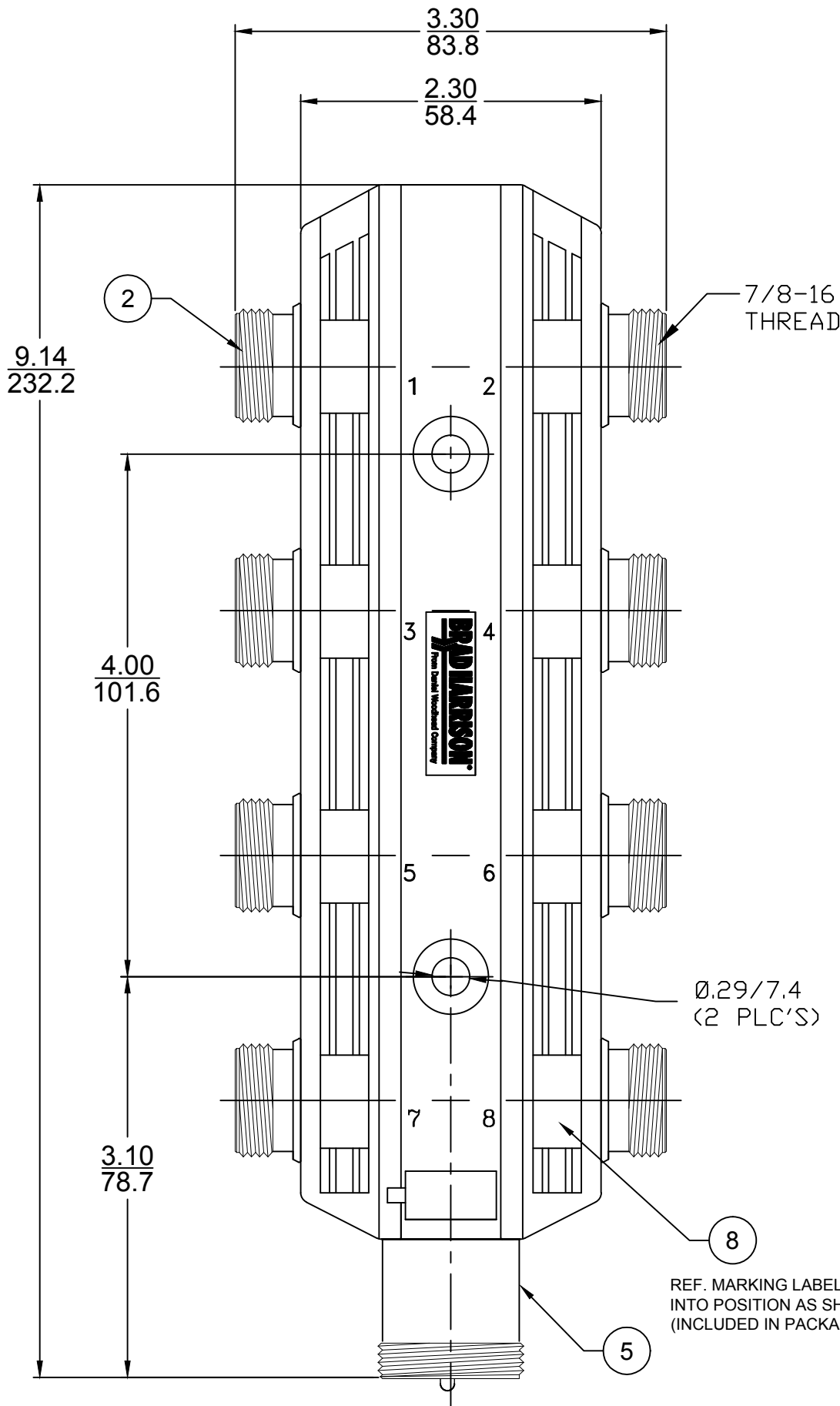
| MATERIAL NUMBER | ENGINEERING NUMBER |
|-----------------|--------------------|
| 1300600036 | 411P801 |



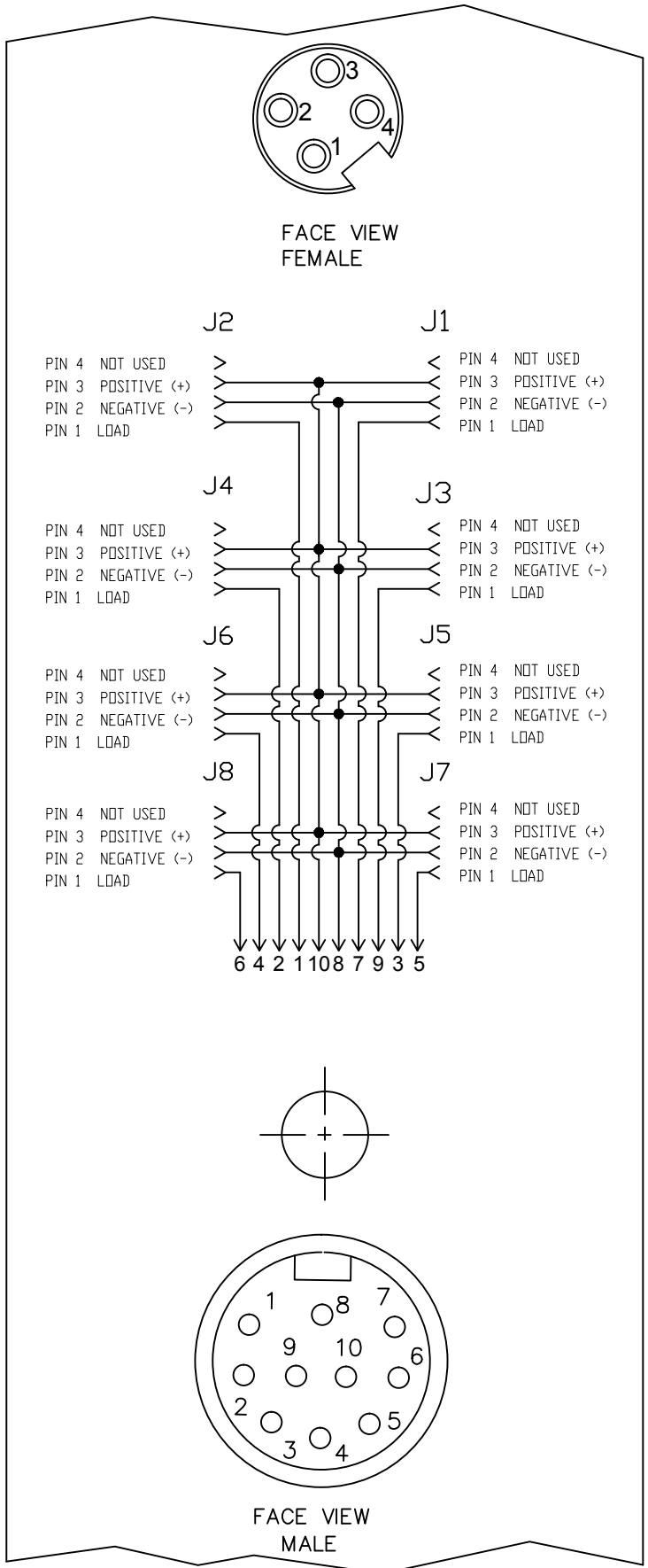
NOTES:

1. MATERIAL: SEE TABLE
2. FINISHES: SEE TABLE
3. ELECTRICAL DATA:
VOLTAGE: 600V AC/DC
AMPERAGE: 7AMPS PER MPIS UNIT
4. ENVIRONMENTAL:
PROTECTION IP67 (WHEN MATED)
OPERATING TEMPERATURE RANGE: -25 TO 90C
5. LABEL IS MARKED WITH P/N, DATE CODE, AND SCHEMATIC
6. CERTIFICATION:
CSA: CSA CERTIFIED
7. DIMS SHOWN ARE FOR REFERENCE
UNLESS NOTED OTHERWISE


| | | | |
|------|---------------------------|---------------------|-------------|
| 9 | LABEL, 8J MC MPIS | POLYOLEFIN | WHITE |
| 8 | MARKING LABEL | LEXAN | WHITE |
| 7 | CONTACT PIN | COPPER ALLOY | GOLD PLATED |
| 6 | INSERT 10 MALE | PVC | YELLOW |
| 5 | RECEPTACLE SHELL (C-SIZE) | E-COATED ZINC ALLOY | BLACK |
| 4 | INSERT 4P FEMALE | PVC | YELLOW |
| 3 | SOCKET CONTACT | COPPER ALLOY | GOLD PLATED |
| 2 | RECEPTACLE SHELL (A-SIZE) | E-COATED ZINC ALLOY | BLACK |
| 1 | HOUSING | PBT | YELLOW |
| ITEM | DESCRIPTION | MATERIAL | FINISH |



- PIN 6 / ORANGE-BLK TR LOAD J8
PIN 4 / RED-BLK TR LOAD J6
PIN 2 / BLUE LOAD J4
PIN 1 / ORANGE LOAD J2
PIN 10 / WHITE POSITIVE (+)
PIN 8 / GREEN NEGATIVE (-)
PIN 7 / RED LOAD J1
PIN 9 / BLACK LOAD J3
PIN 3 / WHITE-BLK TR LOAD J5
PIN 5 / GREEN-BLK TR LOAD J7



(B) LABEL DETAIL
SCALE: 1.7

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|---------------------|--|----------------------|--|-----------------|--|--|--|-------------|----------------|--|---------------------------------------|--|------|--------------------------|----------------------------|---|-------------------------------|--|----------------------|--|--|--|--|--|
| REV'D KEY TO MATCH HR FACE VIEW | | EC NO: IPG2019-0280 | | DRWN: RSTONE 12/3/18 | | CH'KD: C CHRAST | | APPR: BWOODMAN2017/06/09 | | DESCRIPTION | QUALITY SYMBOL | | GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) | | | DIMENSION STYLE IN/MM | | | SCALE --- | | DESIGN UNITS INCH | |  THIRD ANGLE PROJECTION | | | |
| B | | REV | | =0 | | =0 | | DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS | | | ANGULAR ±---° | | 4 PLACES | | mm | | INCH | | DRAWN BY RSTONE | | DATE 2017/04/28 | | TITLE 8 PORT SIDE MOUNT MPIS 8 PORT 4 POLE FEM WITH 10 P MALE CONNECTOR | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 3 PLACES | | ±--- | | ±--- | | CHECKED BY K JOZWIK | | DATE ---- | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 2 PLACES | | ±--- | | ±--- | | APPROVED BY BWOODMAN | | DATE 2017/06/09 | | | | | |
| | | | | | | | | | | 1 PLACE | | | ±--- | | ±--- | | MATERIAL NO. 1300600036 | | DOCUMENT NO. SD-130060-018 | | SHEET NO. 1 OF 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | SIZE C | | THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION | | | | | | | | |

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

www.lifeelectronics.ru