



90800 - * 0 **
 CIRCUIT SIZE
 0= (3-5UM) / 120-200UIN TIN VERSION
 3= (0.76UM) / 30UIN GOLD VERSION

| PART NO. | NO. OF CKTS | DIMN. A | DIMN. B | QTY PER TUBE | TOOLED |
|-----------|-------------|---------------|---------------|--------------|--------|
| 90800-026 | 26 | (36.80)/1.449 | (31.75)/1.250 | 14 | YES |
| 90800-024 | 24 | (34.26)/1.349 | (29.21)/1.150 | 15 | YES |
| 90800-022 | 22 | (31.72)/1.249 | (26.67)/1.050 | 16 | YES |
| 90800-020 | 20 | (29.18)/1.149 | (24.13)/.950 | 18 | YES |
| 90800-018 | 18 | (26.64)/1.049 | (21.59)/.850 | 20 | YES |
| 90800-016 | 16 | (24.10)/.949 | (19.05)/.750 | 22 | YES |
| 90800-014 | 14 | (21.56)/.849 | (16.51)/.650 | 24 | YES |
| 90800-012 | 12 | (19.02)/.749 | (13.97)/.550 | 28 | YES |
| 90800-010 | 10 | (16.48)/.649 | (11.43)/.450 | 32 | YES |
| 90800-008 | 8 | (13.94)/.549 | (8.89)/.350 | 38 | YES |
| 90800-006 | 6 | (11.40)/.449 | (6.35)/.250 | 46 | YES |
| 90800-004 | 4 | (8.86)/.349 | (3.81)/.150 | 59 | YES |

NOTES:
 1) MATERIAL: HOUSING*POLYESTER PBT 15% G.F.,UL 94 V-0, BLACK.
 TERMINAL- CARTRIDGE BRASS (0.28)/.011 REF THICK
 2) SEE PRODUCT SPECIFICATION PS-99020-0011.

| ADD CKT.1 INDICATOR EC NO: E2007-0083 DRW: NAWASZKIEWICZ 2006/09/11 CHK: J. DENNEHY 2006/09/11 APPR: J. DENNEHY 2006/09/13 | QUALITY SYMBOLS | GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) | DIMENSION STYLE | SCALE | DESIGN UNITS | THIRD ANGLE PROJECTION | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|----------------------------|---------------------|--------------|------------------------|-------|-------|----------|-------|--------|----------|--------|-------|---------|-------|-------|---------|------|--------|--|
| | $\nabla=0$ $\nabla=0$ | <table border="1"> <tr><th></th><th>mm</th><th>INCH</th></tr> <tr><td>4 PLACES</td><td>± ---</td><td>± ---</td></tr> <tr><td>3 PLACES</td><td>± ---</td><td>± .004</td></tr> <tr><td>2 PLACES</td><td>± 0.10</td><td>± ---</td></tr> <tr><td>1 PLACE</td><td>± ---</td><td>± ---</td></tr> </table> | | mm | INCH | 4 PLACES | ± --- | ± --- | 3 PLACES | ± --- | ± .004 | 2 PLACES | ± 0.10 | ± --- | 1 PLACE | ± --- | ± --- | MM ONLY | 10:1 | METRIC | |
| | | mm | INCH | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 PLACES | ± --- | ± --- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 PLACES | ± --- | ± .004 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 PLACES | ± 0.10 | ± --- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 PLACE | ± --- | ± --- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS | DRAWN BY DATE PK 1994/01/28 CHECKED BY DATE J. DENNEHY APPROVED BY DATE J. DENNEHY | MATERIAL NO. SEE CHART SIZE A2 | DOCUMENT NO. SDA-90800E | SHEET NO. 1 OF 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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