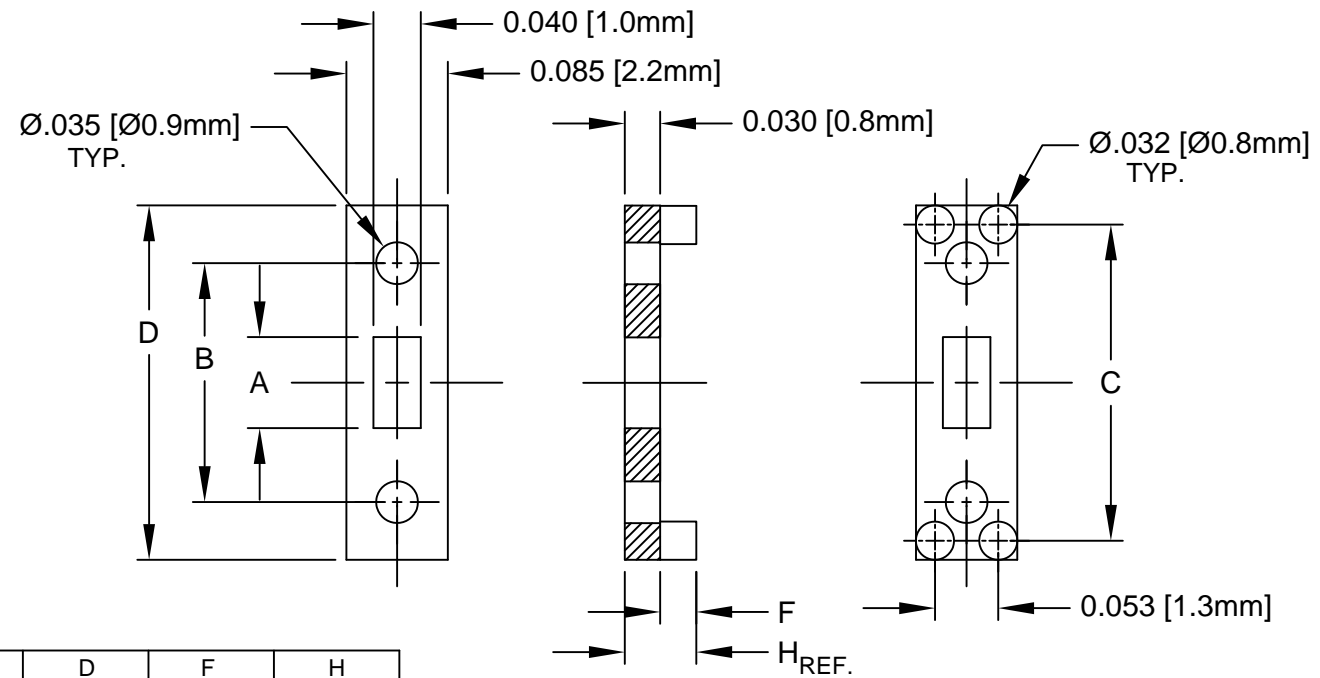



| REV. | DESCRIPTION                     | DATE     | APPROVED |
|------|---------------------------------|----------|----------|
| C    | Engineering Update w/o Changes  | 02/17/04 | M. C.    |
| D    | Engineering Table Update        | 08/27/04 | M. C.    |
| E    | Removed Part Numbers from Table | 07/17/14 | J. C.    |
| F    | Removed Part Numbers from Table | 05/07/15 | J. C.    |
| G    | Removed Material Code           | 05/23/16 | J. C.    |



| 360 SERIES | A           | B           | C           | D           | F          | H          |
|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 360-200    |             |             |             |             | .000       | .030 (.76) |
| 361-200    | .076 (1.9)  | .200 (5.1)  | .265 (6.7)  | .297 (7.5)  | .030 (.76) | .060 (1.5) |
| 362-200    |             |             |             |             | .060 (1.5) | .090 (2.3) |
| 366-300    | .176 (4.5)  | .300 (7.6)  | .365 (9.3)  | .397 (10.1) | .030 (7.6) | .060 (1.5) |
| 370-400    |             |             |             |             | .000       | .030 (.76) |
| 371-400    | .276 (7.0)  | .400 (10.2) | .465 (11.8) | .497 (12.6) | .030 (7.6) | .060 (1.5) |
| 372-400    |             |             |             |             | .060 (1.5) | .090 (2.3) |
| 375-500    | .376 (9.6)  | .500 (12.7) | .565 (14.4) | .597 (15.2) | .000       | .030 (.76) |
| 381-600    | .476 (12.1) | .600 (15.2) | .665 (16.9) | .697 (17.7) | .030 (7.6) | .060 (1.5) |

- 2. MATERIAL: NYLON 6/6, 94V-2, WHITE.
- 1. GENERAL SPECIFICATIONS: BIVAR MOLDED COMPONENT SPECIFICATION BV00-E101.

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>STANDARD TOLERANCE</b><br>(UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)<br>DECIMALS      ANGULAR<br>.X      ± .1      X°      ± 1°<br>.XX      ± .01<br>.XXX      ± .005 |  | <br>4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618<br>TEL: (949) 951-8808    FAX: (949) 951-3974 |  |
| DESIGNED: <b>M. Chen</b><br>CHECKED: <b>D. Green</b>   |  | DATE: <b>01/30/03</b><br>DATE: <b>01/30/03</b>   |  |
| <b>TITLE:</b> 360 SERIES,<br>SINGLE & DOUBLE IN-LINE MOUNT<br><b>PART NO:</b> 36X-XXX<br><b>CAGE CODE :</b> 32559  |  | <b>REVISION:</b> G<br><b>SHEET # 1 OF 1</b><br>CAD GENERATED DOCUMENT, DO NOT MEASURE DRAWING.   |  |



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.