



| JKL LAMP NUMBER | VOLTS RATED | AMPS ±10% | *MSCP ±25% | *LUMENS ±25% | AVERAGE LIFE HRS. | FILAMENT TYPE |
|-----------------|-------------|-----------|------------|--------------|-------------------|---------------|
| 6MB             | 6.0         | .140      | .12        | 1.51         | 20,000            | C-2F          |
| 24MB            | 24.0        | .073      | .50        | 6.29         | 10,000            | C-2F          |
| 28MB            | 28.0        | .040      | .29        | 3.65         | 5,000             | C-2F          |
| 48MB            | 48.0        | .053      | .70        | 8.80         | 10,000            | C-7A          |
| 60MB            | 60.0        | .050      | .73        | 9.18         | 7,500             | C-2F          |
| 120MB           | 120.0       | .025      | .32        | 4.02         | 10,000            | CC-7A         |

\*LAMP RATED ONLY WITHOUT BASE.

|   |  |                                   |   |
|---|--|-----------------------------------|---|
| <br>THIRD ANGLE PROJECTION                        | <b>METRIC</b><br>DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS<br>TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED<br>1 PL +/- 0.2<br>2 PL +/- 0.20<br>ANGLE +/- 0 | <b>JKL COMPONENTS CORPORATION</b> |   |
|   | TITLE<br><b>T-2 1/2 MINIATURE TELEPHONE BAYONET LAMP</b>   |                                   | DRAWING NO.<br><b>TELEPHONE BAYONET T-2 1/2</b> |
| DRAWN BY<br><b>L. WENGSTROM</b>                   | APPVD BY DATE<br><b>QC 10/11/00</b>  | SIZE<br><b>A</b>                  | FSCM NO.<br><b>55335</b>                        |
| - CAD DRAWING -<br>MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED |  | SCALE<br><b>NONE</b>              | RELEASED DATE<br><b>10/11/00</b>                |
| REV. NO.<br>DESCRIPTION/ECO NUMBER                | APPVD DATE   | REVISION DATE                     | REV. NO.<br>SHEET<br><b>1 OF 1</b>              |

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| RELEASED AND CANCEL 12MB | 10/11/00   |
| REV. NO.                 | APPVD DATE |



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.