



| JKL PART NUMBER | COLOR |
|-----------------|------------|
| 39-02-1* | RED |
| 39-02-2* | ORANGE |
| 39-02-3* | YELLOW |
| 39-02-4* | GREEN |
| 39-02-5* | BLUE |
| 39-02-6* | BLUE-WHITE |
| 39-02-7* | WHITE |

*TO BE DETERMINED

| | | | | | | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|--------------------------|------------------------------------|---------------|----------|-----------------|
| THIRD ANGLE PROJECTION | METRIC DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.2 2 PL +/- 0.20 ANGLE +/- | JKL COMPONENTS CORPORATION | | | | | | |
| | DRAWN BY L. WENGSTROM | APPVD BY DATE ED 1/16/01 | SIZE A | FSCM NO. 55335 | DRAWING NO. FILTER 39-02 | | | |
| RELEASED 1/16/01 | APPVD DATE 1/16/01 | - CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED | | SCALE NONE | RELEASED DATE 1/16/01 | REVISION DATE | REV. NO. | SHEET 1 OF 1 |



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

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