



JKL LAMP PART NO.	COLOR LCD HIGH OUTPUT WHITE 8800°k RGB	STARTING CIRCUIT VOLTAGE VS (Vrms) @ 0°C	OPERATING LAMP VOLTAGE VL (Vrms)	OPERATING LAMP CURRENT IL (mAmps)	BRIGHTNESS (CANDELA/m2)	*RATED LIFE (HRS) AVERAGE
BF3294-24B	x = .285 y = .278	1550	620	5 ± 1	28,000 ± 10%	40,000

* RATED LIFE IS DEFINED AS THE POINT AT WHICH THE INTENSITY BECOMES 50% OF THE INITIAL RATING.

<p>THIRD ANGLE PROJECTION</p>	<p>METRIC</p>	<p>DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS</p> <p>TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED</p> <p>1 PL +/- 0</p> <p>2 PL +/- 0</p> <p>ANGLE +/- 0</p>	<p>JKL COMPONENTS CORPORATION</p>						
	<p>TITLE: MINIATURE COLD CATHODE FLUORESCENT LAMP</p>								
<p>REV. NO.</p>	<p>DESCRIPTION/ECO NUMBER</p>	<p>APPV'D DATE</p>	<p>DRAWN BY</p>	<p>APPV'D BY DATE</p>	<p>SIZE</p>	<p>FSCM NO.</p>	<p>DRAWING NO.</p>	<p>REV. NO.</p>	<p>SHEET</p>
	<p>RELEASE & CANCEL P-0308-05</p>	<p>5/17/04</p>	<p>L. WENGSTROM</p>	<p>J.K. 8/5/04</p>	<p>A</p>	<p>55335</p>	<p>BF3294-24B</p>	<p>A</p>	<p>1 OF 1</p>
<p>- CAD DRAWING -</p>			<p>SCALE: NONE</p>			<p>RELEASED DATE: 5/17/04</p>	<p>REVISION DATE: 8/5/04</p>	<p>MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED</p>	



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.