



JKL LAMP PART NUMBER	COLOR RGB WHITE	STARTING CIRCUIT VOLTAGE VS (Vrms)	OPERATING LAMP VOLTAGE VL (Vrms)	OPERATING LAMP CURRENT IL (mArms)	BRIGHTNESS (CANDELA/m ²)	*RATED LIFE (HRS) AVERAGE
CF20228-31B	x = 0.276 y = 0.291	1300 @ 0°C	515	5	46,000 TYP.	20,000 MIN. 40,000 AVG.
			500	7	50,000 TYP.	20,000 AVG.

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

MEASURING CONDITIONS: AMBIENT @ $25^\circ \pm 1^\circ$, 45-85% RH, CALM CONDITIONS.

<p>THIRD ANGLE PROJECTION</p>			<p>METRIC</p> <p>DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS</p> <p>TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED</p> <p>1 PL +/- 0.2</p> <p>2 PL +/- 0</p> <p>ANGLE +/- 0</p>		<p>JKL COMPONENTS CORPORATION</p>					
<p>DRAWN BY L. WENGSTROM</p>			<p>APPVD BY DATE J.K. 3/23/05</p>		<p>SIZE A</p>		<p>FSCM NO. 55335</p>		<p>DRAWING NO. CF20228-31B</p>	
<p>REVISIONS</p>			<p>- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED</p>		<p>SCALE NONE</p>		<p>RELEASED DATE 11/3/03</p>		<p>REVISION DATE 3/23/05</p>	
<p>REV. NO. DESCRIPTION/ECO NUMBER</p>			<p>APPVD DATE</p>		<p>REV. NO. A</p>		<p>SHEET 1 OF 1</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.