



JKL PART NUMBER	- A - LENGTH	COLOR 5000 °k	STARTING CIRCUIT VOLTAGE VS (Vrms) @ 0°C	OPERATING LAMP VOLTAGE VL (Vrms)	OPERATING LAMP CURRENT IL (mArms)	BRIGHTNESS (CANDELA/m2)	*RATED LIFE (HRS)
CF26346-37B	346 ± 3.0	x = .345±.01 y = .360±.01	1450	700	6± 1	36,000±15%	40,000
CF26397-37B	397 ± 3.0		1520	725			
CF26448-37B	448 ± 3.0		1820	870			
CF26499-37B	499 ± 3.0		2100	1000			
CF26550-37B	550 ± 3.0		2270	1100			
CF26600-37B	600 ± 3.0		2340	1125			

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

		DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.2 2 PL +/- 0.20 ANGLE +/- 0		JKL COMPONENTS CORPORATION			
		THIRD ANGLE PROJECTION		TITLE MINIATURE COLD CATHODE FLUORESCENT LAMP			
DRAWN BY L. WENGSTROM		APPV'D BY DATE J.K. 11/18/04		SIZE A	FSCM NO. 55335	DRAWING NO. CF 26-37B	
- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED		SCALE NONE		RELEASED DATE 11/17/04	REVISION DATE 11/18/04	REV. NO. A	SHEET 1 OF 1
REV. NO.	DESCRIPTION/ECO NUMBER	APPV'D DATE					
A	CHANGE LENGTH & PART NO. RELEASE & CANCEL P-0410-05	11/18/04 11/17/04					



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.