



JKL LAMP NUMBER	VOLTS RATED	AMPS $\pm 10\%$	*MSCP $\pm 25\%$	*LUMENS $\pm 25\%$	AVERAGE LIFE HRS.	FILAMENT TYPE
81	6.5	1.02	6.00	75.42	500	C-2R
89	13.0	.58	6.00	75.42	750	C-2R
67	13.5	.59	4.00	50.28	5,000	C-2R
1251	28.0	.23	3.00	37.71	2,000	2C-2V
303	28.0	.30	6.00	75.42	500	C-2F
623	28.0	.37	6.00	75.42	1,000	2C-2V

\*LAMP RATED ONLY WITHOUT BASE.

<p>METRIC THIRD ANGLE PROJECTION</p>	<p>DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED</p> <p>1 PL +/- 0.2 2 PL +/- 0.20 ANGLE +/- 0</p>	<p><b>JKL COMPONENTS CORPORATION</b></p>						
		<p>TITLE <b>G-6 SINGLE CONTACT BAYONET BASE LAMP</b></p>						
<p>DRAWN BY L. WENGSTROM</p>	<p>APPV'D BY DATE QC 3/26/01</p>	<p>SIZE <b>A</b></p>	<p>FSCM NO. <b>55335</b></p>	<p>DRAWING NO. <b>BAYONET SINGLE CONTACT G-6</b></p>				
<p>RELEASED AS CAD</p>	<p>3/26/01</p>	<p>- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED</p>		<p>SCALE <b>NONE</b></p>	<p>RELEASED DATE <b>3/26/01</b></p>	<p>REVISION DATE</p>	<p>REV. NO.</p>	<p>SHEET <b>1 of 1</b></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](mailto:org@eplast1.ru)

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