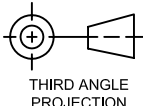



**JKL PART NO.: Xe2405**

JKL LAMP NUMBER	VOLTS (V)	AMPS (mA)	WATTS (W)	LUMENS (Lm)	MSCP (CP)	EFFICIENCY (Lm/W)	LIFE HOURS	FILAMENT TYPE	MARKING
Xe2405	24.0	208	5.0	40	3.2	8.0	10,000	C-8	24V 5W

XENON GAS FILLED LAMP

<b>METRIC</b>  THIRD ANGLE PROJECTION		DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.2 2 PL +/- 0.1 ANGLE +/-		 <b>JKL COMPONENTS CORPORATION</b>				
DRAWN BY L. WENGSTROM		APPV'D BY DATE L.R. 11/14/06		SIZE <b>A</b>	FSCM NO. <b>55335</b>	DRAWING NO. <b>Xe2405</b>		
TITLE <b>T-7 XENON GAS FILLED BI-PIN LAMP</b>				SCALE NONE	RELEASED DATE 11/14/06	REVISION DATE	REV. NO.	SHEET 1 OF 1
CANCEL P-9907-16 & RELEASE TO CAD 11/14/06		APPV'D DATE		- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED				

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9