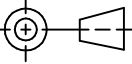


JKL LAMP NUMBER	VOLTS RATED	WATTS	INITIAL MSCP	INITIAL LUMENS	AVERAGE LIFE HRS.	FILAMENT TYPE
6S6-120-DCB	120	6	3.18	40.0	1,500	C-7A
6S6-145V-DCB	145	6	3.18	40.0	1,500	C-7A
10S6-230V-DCB	230	10	5.97	75.0	1,500	C-1

			<b>METRIC</b>  THIRD ANGLE PROJECTION		DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.2 2 PL +/- 0.20 ANGLE +/- 0		<b>JKL COMPONENTS CORPORATION</b>				
					TITLE		<b>S-6 DOUBLE CONTACT BAYONET BASE LAMP</b>				
			DRAWN BY		APPV'D BY DATE		SIZE	FSCM NO.	DRAWING NO.		
			L. WENGSTROM		QC 3/1/01		<b>A</b>	<b>55335</b>	<b>BAYONET DOUBLE CONTACT S-6</b>		
RELEASED AS CAD			3/1/01		- CAD DRAWING -		SCALE	RELEASED DATE	REVISION DATE	REV. NO.	SHEET
					MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED		NONE	3/1/01			1 OF 1

## 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