



JKL LAMP NUMBER	VOLTS RATED	AMPS ±10%	MSCP ±25%	LUMENS ±25%	AVERAGE LIFE HRS.	FILAMENT TYPE
SM0620S	6.0	.020	.024	0.30	5,000	C-6
SM0640S	6.0	.040	.048	0.60	5,000	C-2V
SM1220S	12.0	.020	.032	0.40	5,000	C-2V
SM1240S	12.0	.040	.088	1.11	5,000	C-2V
SM1250S	12.0	.050	.159	2.00	5,000	C-2V
SM2420S	24.0	.020	.064	0.80	5,000	C-2F
SM2430S	24.0	.030	.159	2.00	5,000	C-2F
SM2440S	24.0	.040	.239	3.00	5,000	C-2F
SM2450S	24.0	.050	.279	3.51	5,000	C-2F
SM2850S	28.0	.050	.279	3.51	5,000	C-2F
SM3020S	30.0	.020	.104	1.31	5,000	C-2F
SM3040S	30.0	.040	.287	3.61	5,000	C-2F
SM3620S	36.0	.020	.143	1.80	5,000	C-2F
SM4820S	48.0	.020	.127	1.60	5,000	CC-2F
SM6020S	60.0	.020	.191	2.40	5,000	CC-2F

		<b>METRIC</b>  THIRD ANGLE PROJECTION		DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.2 2 PL +/- ANGLE +/- 0		<b>JKL COMPONENTS CORPORATION</b>			
		DRAWN BY		APPVD BY DATE		SIZE	FSCM NO.	DRAWING NO.	
		L. WENGSTROM		QC 8/16/00		<b>A</b>	<b>55335</b>	<b>SLIDE BASE SHORT LILIPUT T5.5K</b>	
REV. NO.		DESCRIPTION/ECO NUMBER		APPVD DATE		SCALE		RELEASED DATE	REVISION DATE
				8/16/00		NONE		8/16/00	
				- CAD DRAWING -				REV. NO.	SHEET
				MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED					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