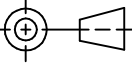


JKL LAMP NUMBER	VOLTS RATED	AMPS ±10%	*MSCP ±25%	*LUMENS ±25%	AVERAGE LIFE HRS.	FILAMENT TYPE
6ESB	6.0	.040	.024	0.30	10,000	C-6V
10ESB	10.0	.040	.048	0.60	10,000	C-2V
12ESB	12.0	.040	.088	1.11	7,500	C-2F
24ESB	24.0	.040	.120	1.51	8,000	C-2F
28ESB	28.0	.040	.287	3.61	6,000	C-2F
48ESB	48.0	.040	.358	4.50	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 L. WENGSTROM		APPV'D BY DATE QC 8/16/00		TITLE <b>T-2 TELEPHONE SLIDE BASE          ANSI #5-23mol</b>		DRAWING NO. <b>SLIDE BASE ANSI #5-23mol</b>	
RELEASED			8/16/00		SCALE		SIZE <b>A</b>		FSCM NO. <b>55335</b>	
REV. NO.			DESCRIPTION/ECONUMBER		APPV'D DATE		SCALE <b>NONE</b>		RELEASED DATE <b>8/16/00</b>	
			- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED		REVISION DATE		REV. NO.		SHEET <b>1 of 1</b>	

## 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