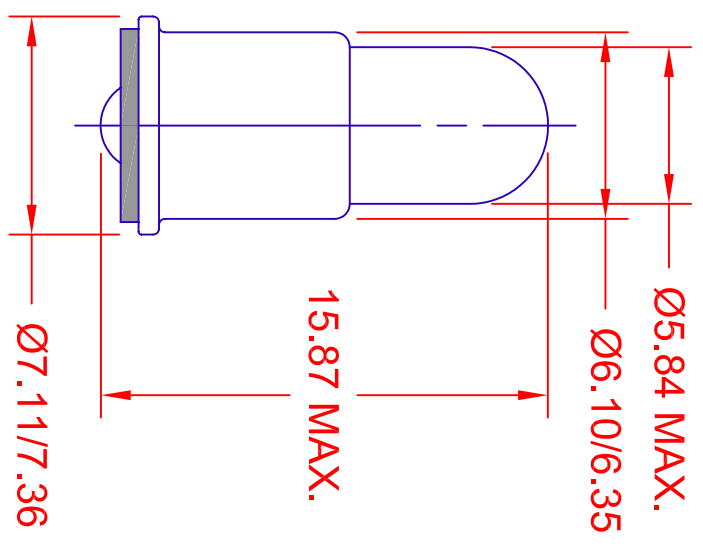


REV.	DESCRIPTION/ECO NO.	DATE
	RELEASED	5/17/00
A	DELETE #'S 331, 375, FF48	8/3/05
B	385 UPDATE RATINGS	6/11/09

JKL LAMP NUMBER	VOLTS RATED	AMPS RATED ±10%	MSCP ±25%	LUMENS ±25%	AVERAGE LIFE HRS.	FILAMENT TYPE
368	2.5	.200	.200	2.51	500	C-2R
268	2.5	.350	.200	2.51	20,000	C-2R
252	2.5	.350	LENS END		20,000	C-2R
338	2.7	.060	.040	0.50	6,000	C-2R
FF23	5.0	.020	.020	0.25	50,000	C-2R
FF90	5.0	.021	.034	0.43	10,000	C-2R
7332	5.0	.060	.030	0.38	100,000	C-2R
7333	5.0	.060	.050	0.63	100,000	C-2R
3150	5.0	.060	.150	1.89	5,000	C-2R
7335	5.0	.115	.150	1.89	40,000	C-2R
345	6.0	.040	.030	0.38	10,000	C-2V
328	6.0	.200	.630	7.92	1,000	C-2R
380	6.3	.040	.030	0.38	20,000	C-2F
377	6.3	.075	.230	2.89	1,000	C-2R
350	6.3	.150	.450	5.66	3,000	C-2R
381	6.3	.200	.400	5.03	50,000	C-2F
349	6.3	.200	.550	6.91	5,000	C-2R
344	10.0	.014	.002	0.03	50,000	C-2F
367	10.0	.040	.080	1.01	30,000	C-2F
394	12.0	.040	.120	1.51	10,000	C-2F
382	14.0	.080	.300	3.77	50,000	C-2F
330	14.0	.080	.500	6.29	2,500	C-2F
8918	14.0	.100	.500	6.29	50,000	C-2F
370	18.0	.040	.150	1.89	10,000	C-2F
459	22.0	.040	.300	3.77	2,000	C-2F
8176	24.0	.050	.500	6.29	2,000	C-2F
FF28	28.0	.024	.150	1.89	16,000	C-2F
385	28.0	.040	.150	1.89	20,000	C-2F
387	28.0	.040	.300	3.77	25,000	C-2F
327	28.0	.040	.340	4.27	4,000	C-2F
376	28.0	.060	.340	4.27	25,000	C-2F
7341	28.0	.065	.650	8.17	5,000	C-2F
269	32.0	.040	.340	4.27	20,000	C-2F



<p>METRIC THIRD ANGLE PROJECTION</p>		<p>DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.2 2 PL +/- 0.20 ANGLE +/- 0</p>	
<p>JKL COMPONENTS CORPORATION</p>		<p>TITLE T-1 3/4 STANDARD MIDGET FLANGE</p>	
<p>DRAWN BY L. WENGSTROM</p>	<p>APPR'D BY L.W.</p>	<p>DATE 6/11/09</p>	<p>SCALE A</p>
<p>- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED</p>	<p>FSCM NO. 55335</p>	<p>DRAWING NO. NO.</p>	<p>SIZE A</p>
	<p>REV. NO. B</p>	<p>RELEASED DATE 5/17/00</p>	<p>FLANGE T-1 3/4</p>
	<p>REV. NO. B</p>	<p>REVISION DATE 6/11/09</p>	<p>SHEET 1 OF 1</p>

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9