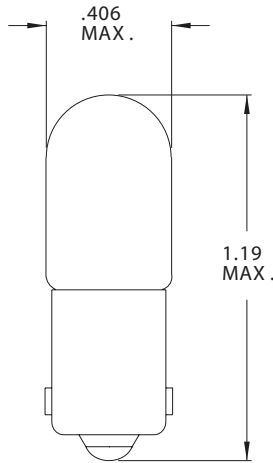
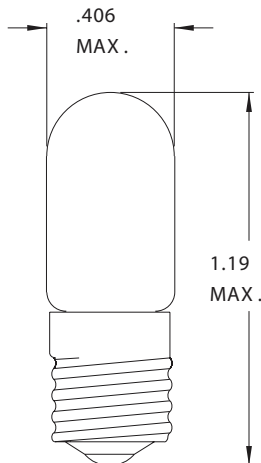


T-3 1/4 Miniature Bayonet Base



Part Number	Design Voltage	Amps	MSCP	Life Hours	Filament Type
CM1826	18.0	.15	1.8	250	C-2V
CM1437	24.0	.06	.90	20	C-2F
CM1818	24.0	.17	3.3	250	C-2V
CM313	28.0	.17	3.5	500	C-2F
CM757	28.0	.08	.62	7,500	C-2F
CM1819	28.0	.04	.34	2,500	C-2F
CM1820	28.0	.10	1.6	1,000	C-2F
CM1829	28.0	.07	1.0	1,000	C-2F
CM1843	28.0	.02	.20	3,000	C-2F
CM1864	28.0	.17	3.0	1,500	C-2F
CM1873	28.0	.20	3.0	7,000	C-2F
CM1822	36.0	.10	2.1	1,000	C-2F
CM1828	37.5	.05	.65	3,000	C-2F
CM1835	55.0	.05	1.1	5,000	C-5
CM8-3995	130.0	.02	.20	2,000	C-5
CM949	130.0	.022	.40	2,000	2CC-2F

T-3 1/4 Miniature Screw Base



Part Number	Design Voltage	Amps	MSCP	Life Hours	Filament Type
CM1800	1.35	.06	.07	500	S-2
CM48	2.00	.06	.04	1000	S-2
CM41	2.50	.50	.50	3000	C-2R
CM42	3.20	.35	.50	3000	C-2R
CM40	6.30	.15	.50	3000	C-2R
CM46	6.30	.25	.90	3000	C-2R
CM1481	14.0	.15	1.5	200	C-2V
CM1487	14.0	.20	1.4	3000	C-2V
CM1821	28.0	.17	3.4	500	C-2F
CM1832	37.5	.05	.65	3000	C-2F
CM1823	48.0	.10	3.2	1000	C-2F
CM750	55.0	.05	.72	7500	C-13
CM8-3994	130.0	.02	.20	2000	C-5

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