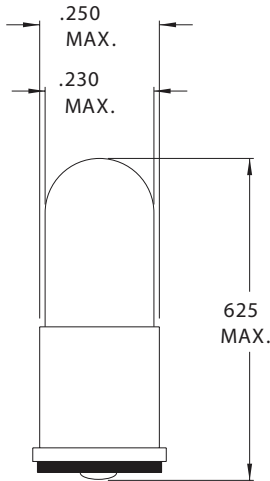


T-1 3/4 Midget Flange Base



| Part Number | Design Voltage | Amps | MSCP | Life Hours | Filament Type |
|-------------|----------------|------|-------|------------|---------------|
| CM331 | 1.35 | .060 | .010 | 500 | C-6 |
| CM268 | 2.50 | .350 | .200 | 10,000 | C-2R |
| CM343 | 2.50 | .400 | .550 | 30 | C-2R |
| CM368 | 2.50 | .200 | .220 | 500 | C-2R |
| CM338 | 2.70 | .060 | .040 | 6,000 | C-2R |
| CM375 | 3.00 | .015 | .004 | 10,000 | C-6 |
| CM8848 | 3.00 | .350 | .300 | 10,000 | C-2R |
| CM7331 | 4.50 | .120 | .050 | 25,000 | C-2R |
| CM3150 | 5.00 | .060 | .150 | 5,000 | C-2R |
| CM7332 | 5.00 | .060 | .030 | 60,000 | C-2R |
| CM7333 | 5.00 | .060 | .050 | 25,000 | C-2R |
| CM7334 | 5.00 | .190 | .450 | 1,000 | C-2R |
| CM7335 | 5.00 | .115 | .150 | 40,000 | C-2R |
| CM328 | 6.00 | .200 | .600* | 1,000 | C-2R |
| CM345 | 6.00 | .040 | .030 | 10,000 | C-2V |
| CM7336 | 6.00 | .200 | .100 | 50,000 | C-2F |
| CM349 | 6.30 | .200 | .550 | 5,000 | C-2R |
| CM350 | 6.30 | .150 | .450 | 3,000 | C-2R |
| CM377 | 6.30 | .075 | .230 | 1,000 | C-2R |
| CM380 | 6.30 | .040 | .020 | 20,000 | C-2V |
| CM381 | 6.30 | .200 | .400 | 20,000 | C-2F |
| CM344 | 10.0 | .014 | .002 | 50,000 | C-2F |
| CM367 | 10.0 | .040 | .080 | 5,000 | C-2F |
| CM7338 | 11.0 | .022 | .030 | 10,000 | C-2F |
| CM394 | 12.0 | .040 | .120 | 10,000 | C-2F |
| CM330 | 14.0 | .080 | .500 | 1,500 | C-2F |
| CM382 | 14.0 | .080 | .300 | 15,000 | C-2F |
| CM8918 | 14.0 | .100 | .500 | 10,000 | C-2F |
| CM370 | 18.0 | .040 | .150 | 10,000 | C-2F |
| CM459 | 22.0 | .040 | .300 | 2,000 | C-2F |
| CM8176 | 24.0 | .050 | .500 | 1,000 | C-2F |
| CM327 | 28.0 | .040 | .340 | 4,000 | C-2F |
| CM376 | 28.0 | .060 | .340 | 25,000 | C-2F |
| CM385 | 28.0 | .040 | .150 | 10,000 | C-2F |
| CM387 | 28.0 | .040 | .300 | 7,000 | C-2F |
| CM6034 | 28.0 | .024 | .150 | 4,000 | CC-2F |
| CM7341 | 28.0 | .065 | .650 | 5,000 | C-2F |
| CM269 | 32.0 | .040 | .300 | 4,000 | C-2F |
| CM6848 | 48.0 | .025 | .200 | 5,000 | CC-2F |

* Lamp MSCP is .340 @ 5.0V

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