

T-1 3/4 Wedge Base



| Part Number | Design Voltage | Amps | MSCP | Life Hours | Filament Type |
|-------------|----------------|------|------|------------|---------------|
| CM11 | 2.5 | .200 | .200 | 1,000 | C-2R |
| CM111 | 2.7 | .100 | .230 | 5 | S-2 |
| CM56 | 5.0 | .115 | .150 | 20,000 | C-2R |
| CM79 | 6.0 | .200 | .600 | 1,000 | C-2R |
| CM16 | 6.3 | .150 | .340 | 5,000 | C-2F |
| CM84 | 6.3 | .040 | .030 | 20,000 | C-2R |
| CM86 | 6.3 | .200 | .400 | 20,000 | C-2F |
| CM18 | 14.0 | .040 | .130 | 5,000 | C-2F |
| CM37 | 14.0 | .090 | .500 | 1,500 | C-2F |
| CM70 | 14.0 | .150 | 1.50 | 100 | C-2F |
| CM73 | 14.0 | .080 | .300 | 15,000 | C-2F |
| CM74 | 14.0 | .100 | .700 | 500 | C-2F |
| CM17 | 28.0 | .065 | .650 | 5,000 | C-2F |
| CM85 | 28.0 | .040 | .300 | 7,000 | C-2F |

T-1 3/4 Midget Screw Base



| Part Number | Design Voltage | Amps | MSCP | Life Hours | Filament Type |
|-------------|----------------|------|------|------------|---------------|
| CM8669 | 1.35 | .060 | .010 | 500 | C-6 |
| CM1767 | 2.50 | .200 | .200 | 500 | C-2R |
| CM1769 | 2.50 | .200 | .200 | 500 | C-2R |
| CM8693 | 2.70 | .060 | .040 | 6,000 | C-2R |
| CM3153 | 5.00 | .060 | .150 | 5,000 | C-2R |
| CM342 | 6.00 | .040 | .030 | 10,000 | C-2V |
| CM1768 | 6.00 | .200 | .600 | 1,000 | C-2R |
| CM7323 | 6.00 | .200 | .550 | 5,000 | C-2R |
| CM378 | 6.30 | .200 | .400 | 20,000 | C-2F |
| CM1775 | 6.30 | .075 | .230 | 1,000 | C-2R |
| CM389 | 10.0 | .040 | .080 | 5,000 | C-2F |
| CM373 | 14.0 | .080 | .500 | 1,500 | C-2F |
| CM383 | 14.0 | .080 | .500 | 750 | C-2F |
| CM8162 | 14.0 | .100 | .500 | 10,000 | C-2F |
| CM8362 | 14.0 | .080 | .300 | 15,000 | C-2F |
| CM8536 | 18.0 | .040 | .150 | 10,000 | C-2F |
| CM335 | 28.0 | .040 | .340 | 4,000 | C-2F |
| CM335LSV | 28.0 | .060 | .340 | 25,000 | C-2F |
| CM369 | 28.0 | .040 | .340 | 4,000 | C-2F |
| CM399 | 28.0 | .040 | .300 | 7,000 | C-2F |
| CM8369 | 28.0 | .065 | .650 | 15,000 | C-2F |
| CM8384 | 28.0 | .040 | .150 | 10,000 | C-2F |

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