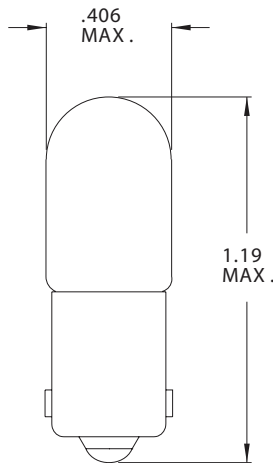
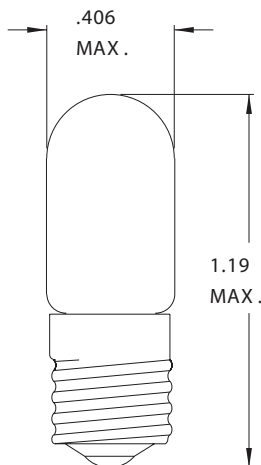


T-3 1/4 Miniature Bayonet Base



| 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 |

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «**JONHON**», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «**FORSTAR**».



JONHON

«**JONHON**» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А