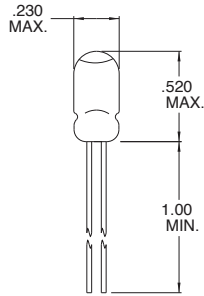
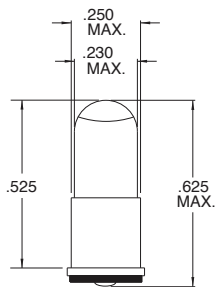


TL-1 3/4 Wire Terminal Lens End



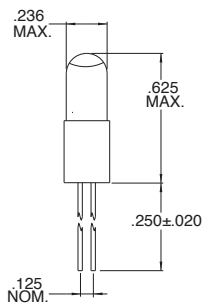
Part Number	Design Voltage	Amps	Spot Characteristic	Life Hours	Filament Type
CM8-374	2.5	.35	B*	3,000	C-2R
CM1750	2.5	.40	None	3,000	C-2R
CM1948	2.5	.40	None	7,500	C-2R
CM8426	5.0	.18	None	10,000	C-2R

TL-1 3/4 Midget Flange Base Lens End



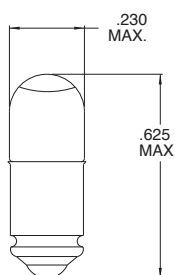
Part Number	Design Voltage	Amps	Spot Characteristic	Life Hours	Filament Type
CM8-3374	2.5	.35	B*	10,000	C-2R
CM8-443	5.0	.22	None	10,000	C-2R
CM3903	14.0	.08	None	1,000	C-2F

TL-1 3/4 Bi-Pin Base (.125") Lens End



Part Number	Design Voltage	Amps	Spot Characteristic	Life Hours	Filament Type
CM761	2.5	.35	B*	10,000	C-2R
CM8261	2.5	.35	None	10,000	C-2R
CM7426	5.0	.22	None	10,000	C-2R

TL-1 3/4 Midget Groove Base Lens End



Part Number	Design Voltage	Amps	Spot Characteristic	Life Hours	Filament Type
CM8-373	2.5	.35	B*	10,000	C-2R
CM3901	5.0	.18	None	10,000	C-2R
CM3904	14.0	.08	None	1,000	C-2F

* Reference page 2-61 for applicable spot characteristics.

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