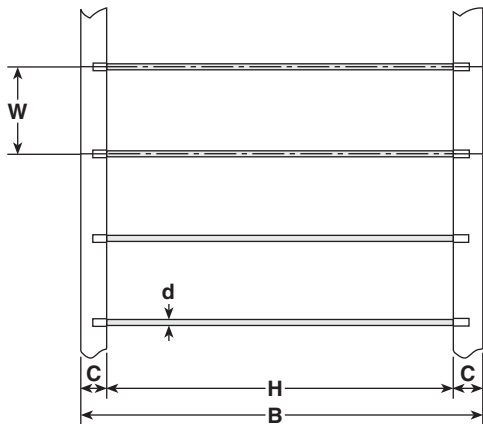


features

- Suitable for automatic machine insertion
- No rating
- Products with lead-free terminations meet EU RoHS and China RoHS requirements

dimensions and construction



T52 Type	Dimensions inches (mm)				
	H	B	C	W	d nominal
JL5					.02 (0.5)
JL6	2.05±.039 (52.0±1.0)	2.56±.039 (65.0±1.0)	.244±.02 (6.2±0.5)	.2±.015 (5.08±0.38)	.024 (0.6)
JL8					.031 (0.8)

T26 Type	Dimensions inches (mm)				
	H	B	C	W	d nominal
JL5					.02 (0.5)
JL6	1.02 ^{+0.039} ₋₀ (26.0 ⁺¹ ₋₀)	1.54±.039 (39.0±1.0)	.244±.02 (6.2±0.5)	.1972±.02 (5.0±0.5)	.024 (0.6)
JL8					.031 (0.8)

applications and ratings

Part Designation	Maximum Resistance	Maximum Current Ratings
JL5	10mΩ	8 Amps
JL6		10 Amps
JL8		12 Amps

ordering information

New Part #	JL	8	C	T52	A
	Type	Nominal Diameter	Termination Material	Taping and Forming	Packaging
		5 (24 gauge) 6 (22 gauge) 8 (20 gauge)	C: SnCu (Other termination styles available, contact factory for options)	T26, T52	A: Ammo

For further information on packaging, please refer to Appendix C.

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