

Table 1: Dimensions Millimeters (Inches)

Size	(A)	(B) Minimum	(L) Nominal	(C) Minimum	(D) Maximum	(W)
TC 4001	19.1(0.750) ± 1.6(0.062)	10.2(0.400)	3.8(0.15)	1.6(0.63)	0.8(0.030)	0.51(0.020) ± 0.1(0.005)
TC 4003	25.4(1.000) ± 1.6(0.062)	14(0.550)	3.8(0.15)	3.2(0.125)	1.3(0.050)	0.64(0.025) ± 0.1(0.005)
TC 4005	28.6(1.125) ± 1.6(0.062)	14(0.550)	3.8(0.15)	6.4(0.250)	2.5(0.100)	0.69(0.027) ± 0.1(0.005)

Color: TC4001 White
 TC4003 Red
 TC4005 Gray


Reference Specification TEC-108-120013

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

© COPYRIGHT 2017 TE Connectivity

DIMENSIONS: mm	DWN J. Bitter	29-NOV-16	MATERIAL -	FINISH -		
	CHK -	-	 TE Connectivity 305 Constitution Drive Menlo Park, CA 94025 USA			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -	APVD -	-			NAME TC-CAPS	
	PRODUCT SPEC -	-	SIZE A4	CAGE CODE 06090	DRAWING NO TC-CAPS	RESTRICTED TO -
	APPLICATION SPEC -	-	CUSTOMER DRAWING		SCALE None	SHEET 1 of 1
	WEIGHT 0					

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