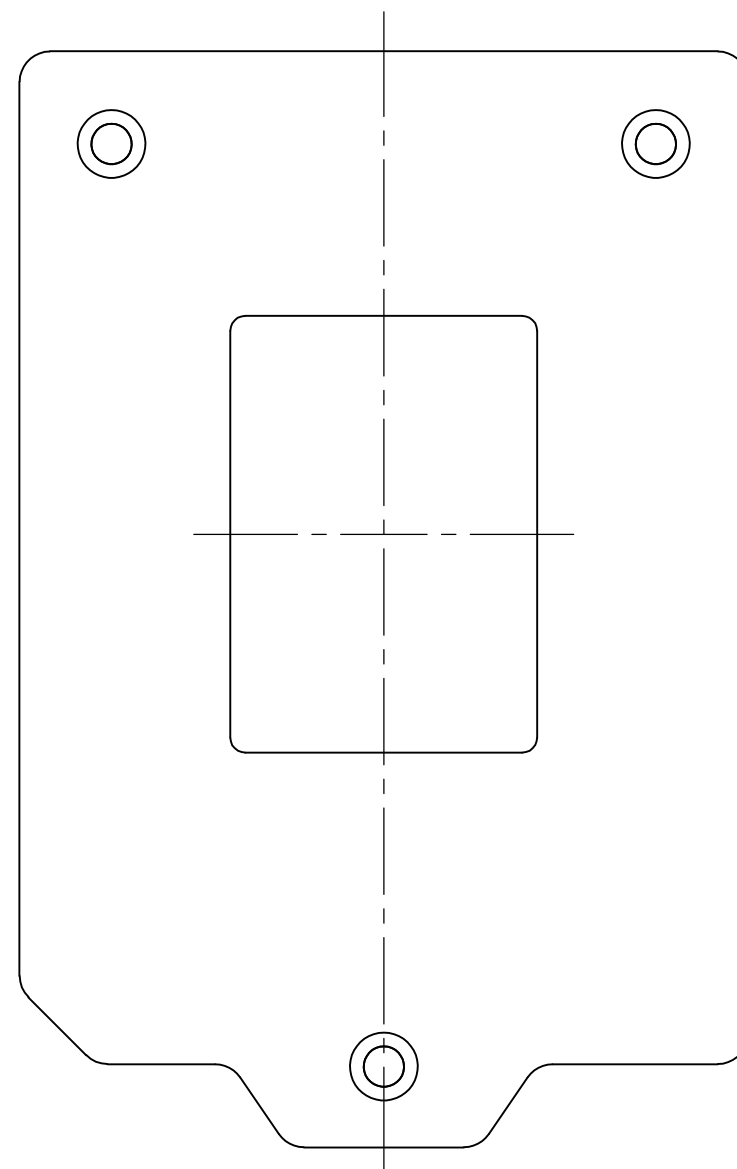
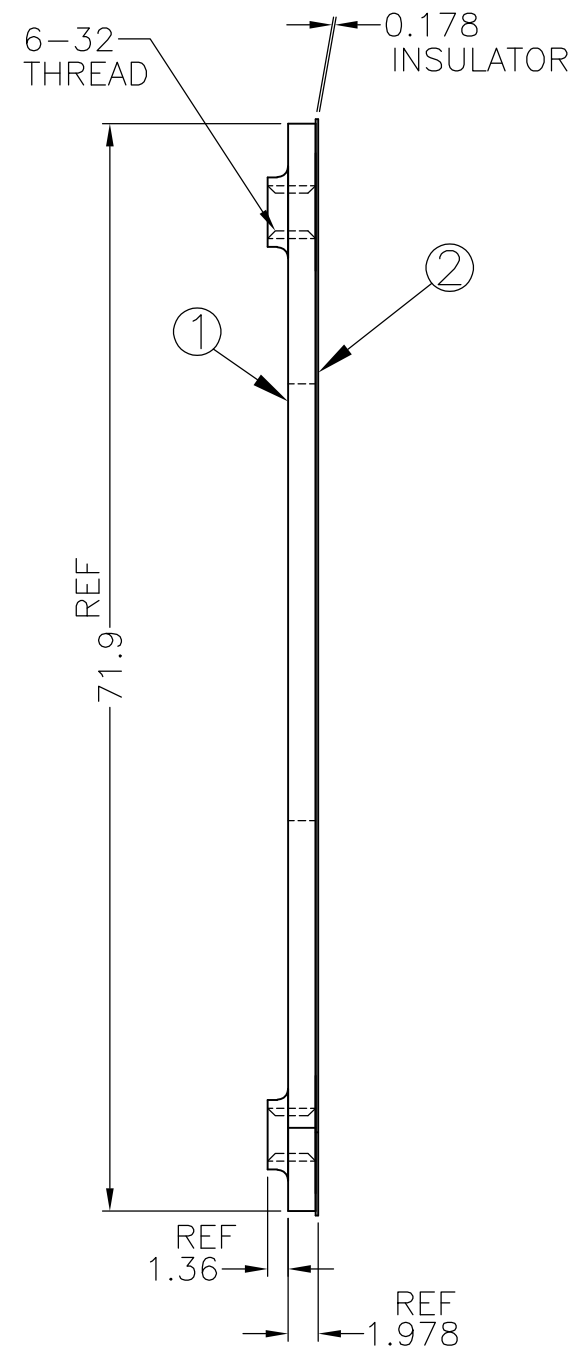
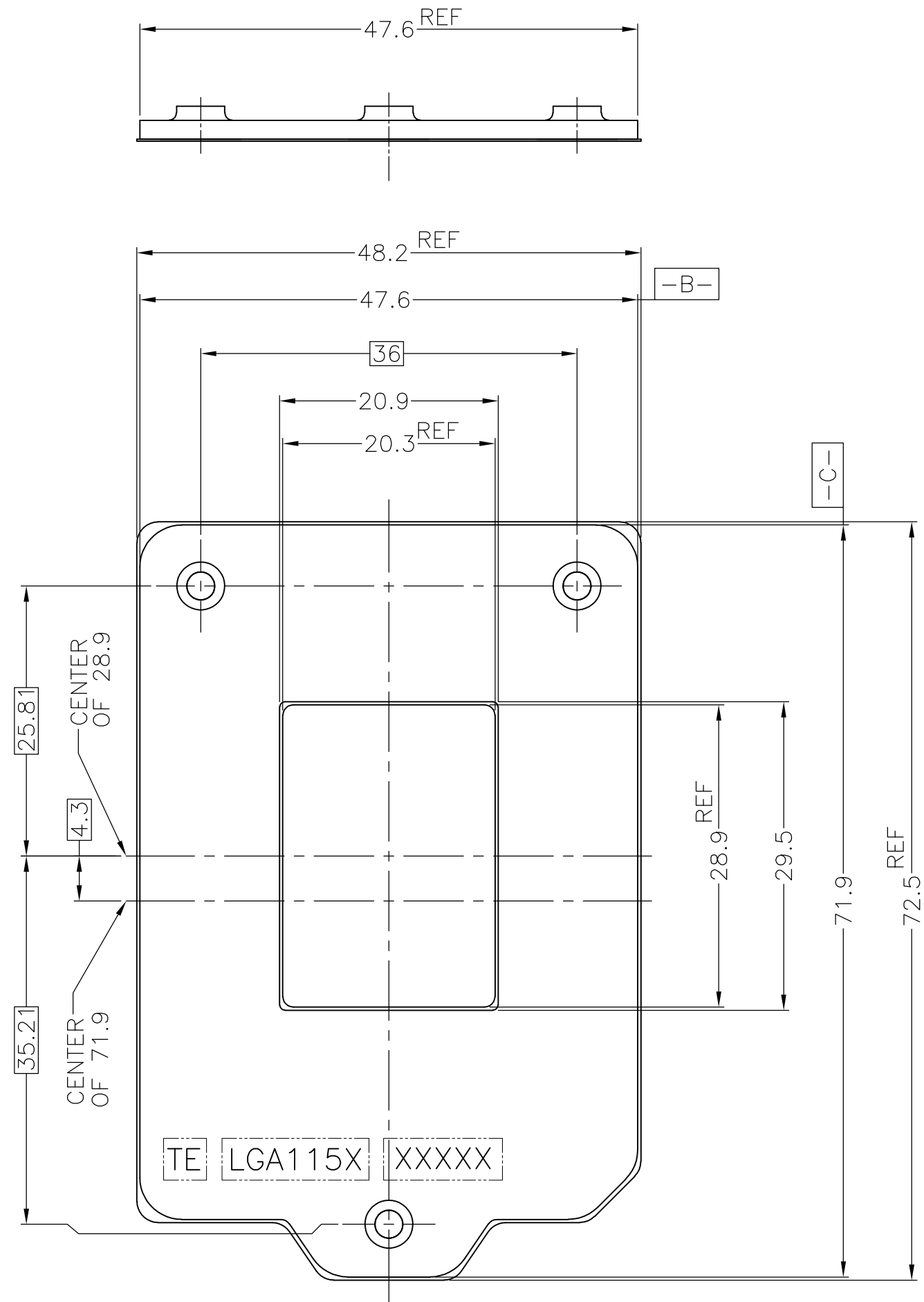


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By Tyco Electronics Japan G.K. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J	-	E		REVISED	25MAR'15	J.W	C.W



- MATERIAL:
 - ① BACK PLATE MATERIAL AND FINISH
P/N:2013883-2,-4, STAINLESS STEEL, NONE
 - ② INSULATOR: POLYCARBONATE FILM PLUS ACRYLIC ADHESIVE LAYER
- ASSEMBLED WITH ILM ASSEMBLY P/N: 2013882 SERIES

NONE	2013883-4
NONE	2013883-2
FINISH	PART NUMBER

2013883-2,-4 AS SHOWN

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN H.TAGUCHI 28JUL2009	TE Connectivity	
DIMENSIONS: 单位: 转 mm		CHK S.HASHIMOTO 28JUL2009		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差		APVD T.NAKASHIMA 28JUL2009	NAME 名称	
0-PLC ± ± ± 0.3 1-PLC ± ± ± 0.3 2-PLC ± ± ± 0.3 3-PLC ± ± ± 0.3 4-PLC ± ± ± 0.3 ANGLES 仕上 ± ± ±		PRODUCT SPEC T08-78586	BACK PLATE ASSY LGA115X	
MATERIAL 材料		APPLICATION SPEC 取付適用規格 114-5444	SIZE A2	CAGE CODE 00779
FINISH 仕上		WEIGHT 37.9g	DRAWING NO 番号 C=2013883	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING			SCALE 尺度 2:1	SHEET 1 OF 1
			REV E	

2013883

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