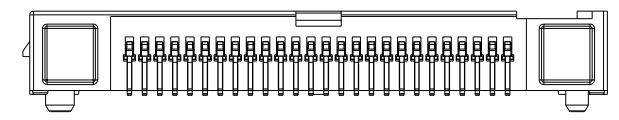
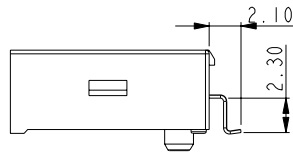
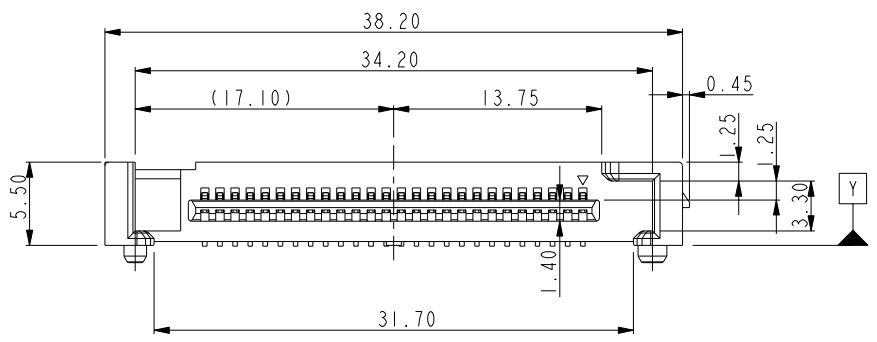
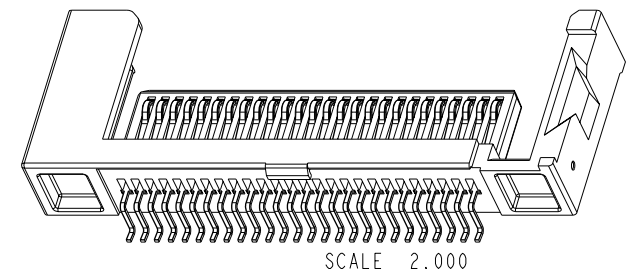
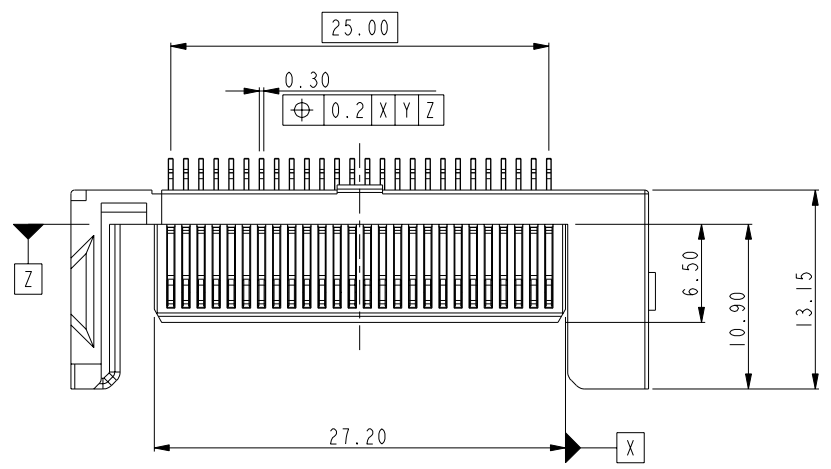
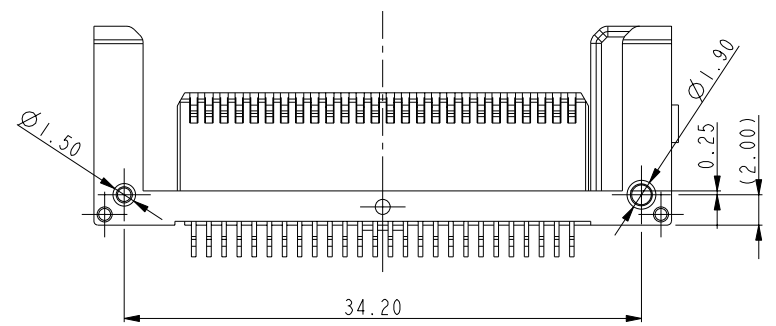




Copyright FCI.



SCALE 2.000



rev	ecn no	dr	date
A	T05-0186	TAI	08-31-2005
B	T06-0165	TAI	09-21-2006
C	N08-0069	R.B	2008/04/22
D	N08-0222	R.B	2008/10/14
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

www.fciconnect.com		surface	tolerance std	projection	MM
		✓	ASME Y14.5	⊕	↔
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			
Dr	KENNY TAI	04-08-2005	ANGULAR	size	A4
Eng	KENNY TAI	04-08-2005	LINEAR	Scale	1.000
Chr	KENNY TAI	04-08-2005	0° ±2°	ECN	T07-0001
Appr	PAUL WANG	04-08-2005	Product family	Spec ref	*
FCI		title		dwg no	Rev.
		BELOW MOUNT, 0 STAND-OFF		10055262	D
		EXPRESSCARD HOST CONNECTOR		CUSTOMER	sheet 1 of 2
		catalog no	10055262		

REV F - 2006-04-11

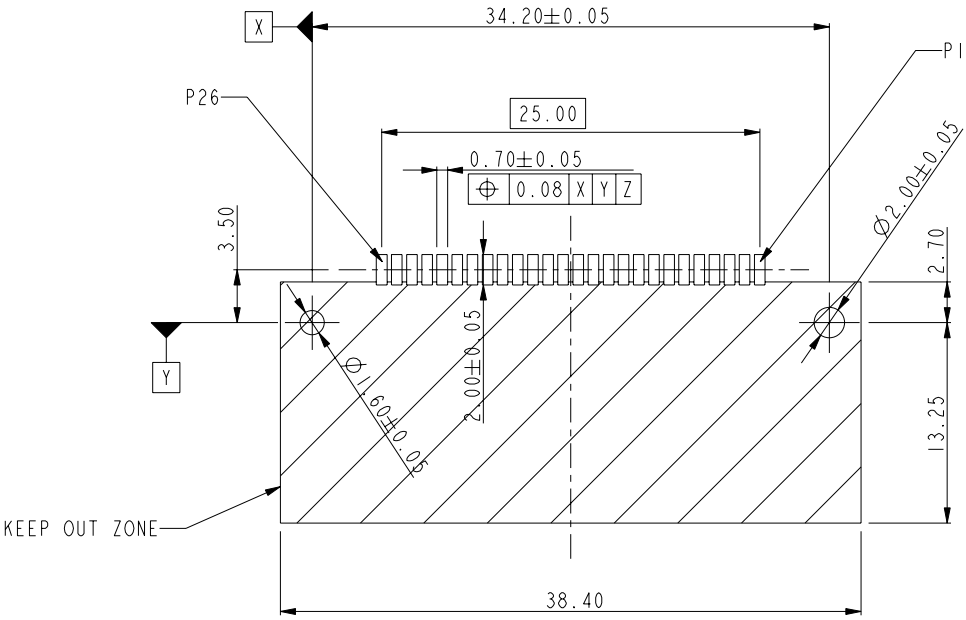


Copyright FCI.

2

3

4



NOTES :

1. MATERIAL:
HOUSING: HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC,
UL 94 V-0 FLAME RETARDANT.
TERMINAL: COPPER ALLOY.
PLATING SPEC. AS BELOW:
Ni 50u" UNDER PLATED.
Au OR GXT OVER CONTACT AREA. (ONE SIDE)
Tin 120u" OVER SOLDERING AREA.
2. PACKING SPEC. GS-14-924.
3. PRODUCT PERFORMANCE PER SPEC. GS-12-285.
4. PART NUMBER SCHEME: (EX. 10055262-100BBSLF)
10055262-X XX X X XLF (LEAD FREE)

SPEC.	OPTION (CODE)		
	TRAY (S)	TAPE & REEL (T)	TUBE (P)
PACKING	TRAY (S)	TAPE & REEL (T)	TUBE (P)
HSG COLOR	BLACK (B)	NATURE (N)	
MOUNT SIDE	BELOW (B)		
STAND-OFF	0 (00)		
PLATING	GOLD 30u" (1)	GXT 30u" (2)	
		GXT 15u" (4)	

5. RoHS COMPATIBLE PRODUCT SPECIFICATIONS
a-PLATING:
-"LF" MEANS THE PRODUCT IS LEAD-FREE, 2micro-meter MINIMUM MATTE TIN OVER 1.27micro-meter MINIMUM NICKEL UNDERPLATE.
b-MANUFACTURING PROCESS COMPATIBILITY.
-THE HOUSING WILL WITHSTAND EXPOSURE TO 260°C±5°C SOLDER BATH TEMPERATURE FOR 5 SECONDS IN A REFLOW SOLDER APPLICATION WITH A 1.6mm MIN THICK CIRCUIT BOARD.
6. COMPLANARITY FOR SOLDER TAILS IS 0.10 MAXIMUM.

RECOMMENDED PCB LAYOUT
(VIEW FROM MOUNTING SIDE)

SCALE 2.000

www.fciconnect.com			surface <input checked="" type="checkbox"/>	tolerance std ASME Y14.5	projection	MM		
			TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED					
Dr	KENNY TAI	04-08-2005	ANGULAR	LINEAR	0.X	±0.50	size A4	Scale 1.000
Eng	KENNY TAI	04-08-2005			0.XX	±0.30		
Chr	KENNY TAI	04-08-2005			0°	±2°		
Appr	PAUL WANG	04-08-2005	Product family			Spec ref *		
			title BELOW MOUNT, 0 STAND-OFF		dwg no 10055262		Rev. D	
			EXPRESSCARD HOST CONNECTOR		CUSTOMER		sheet 2 of 2	
			catalog no 10055262					

2

3 PDM: Rev:D

STATUS Released

4 Printed: Oct 12, 2010

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