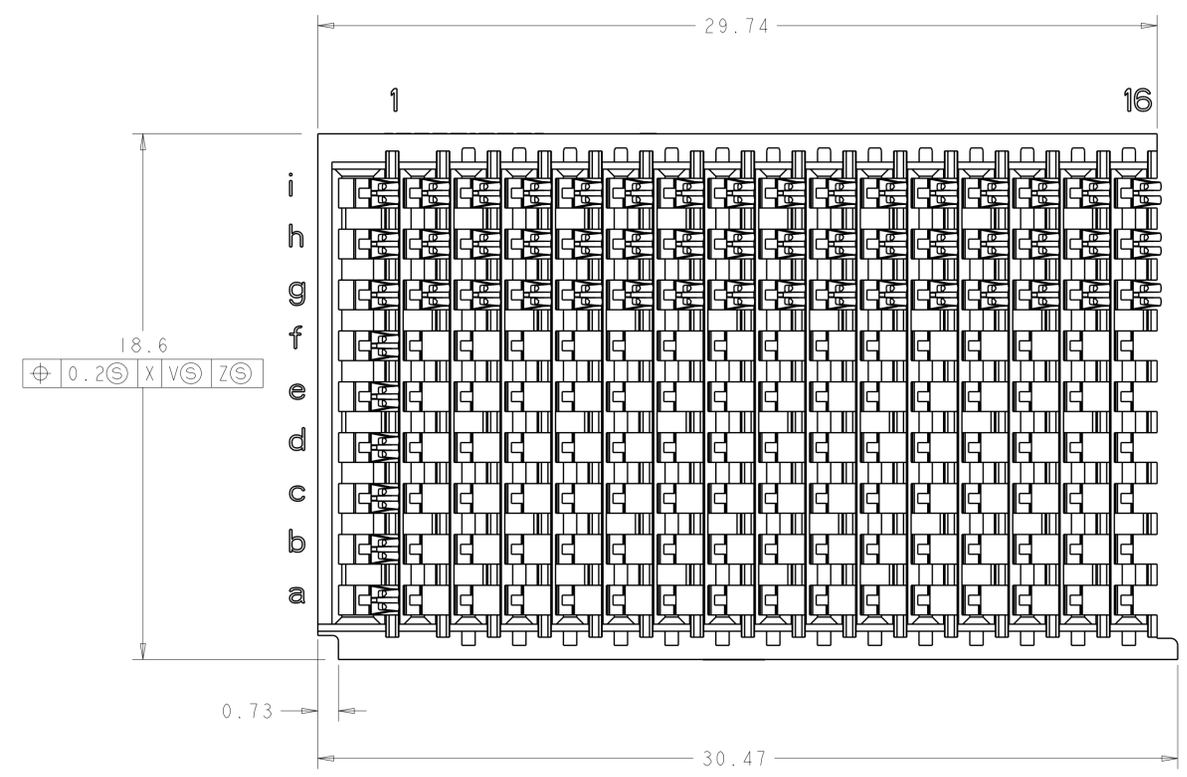
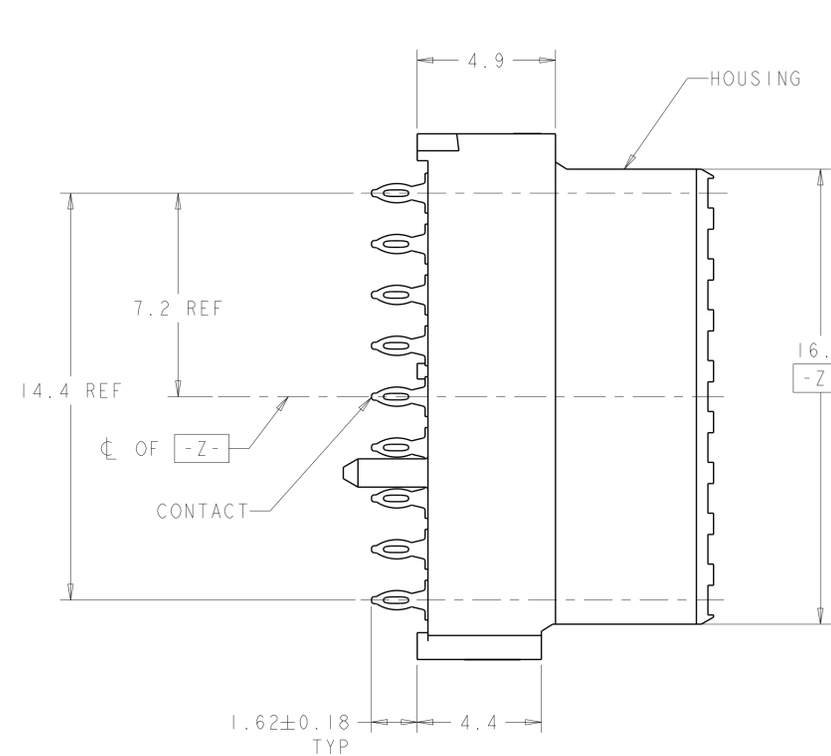
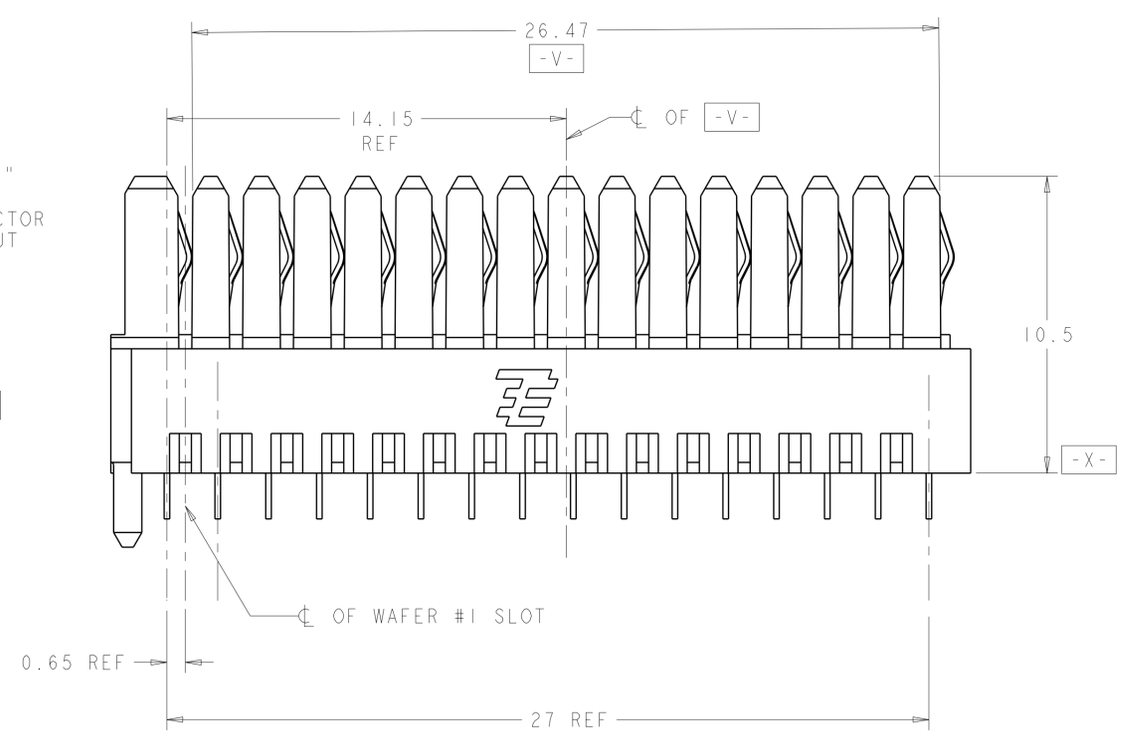
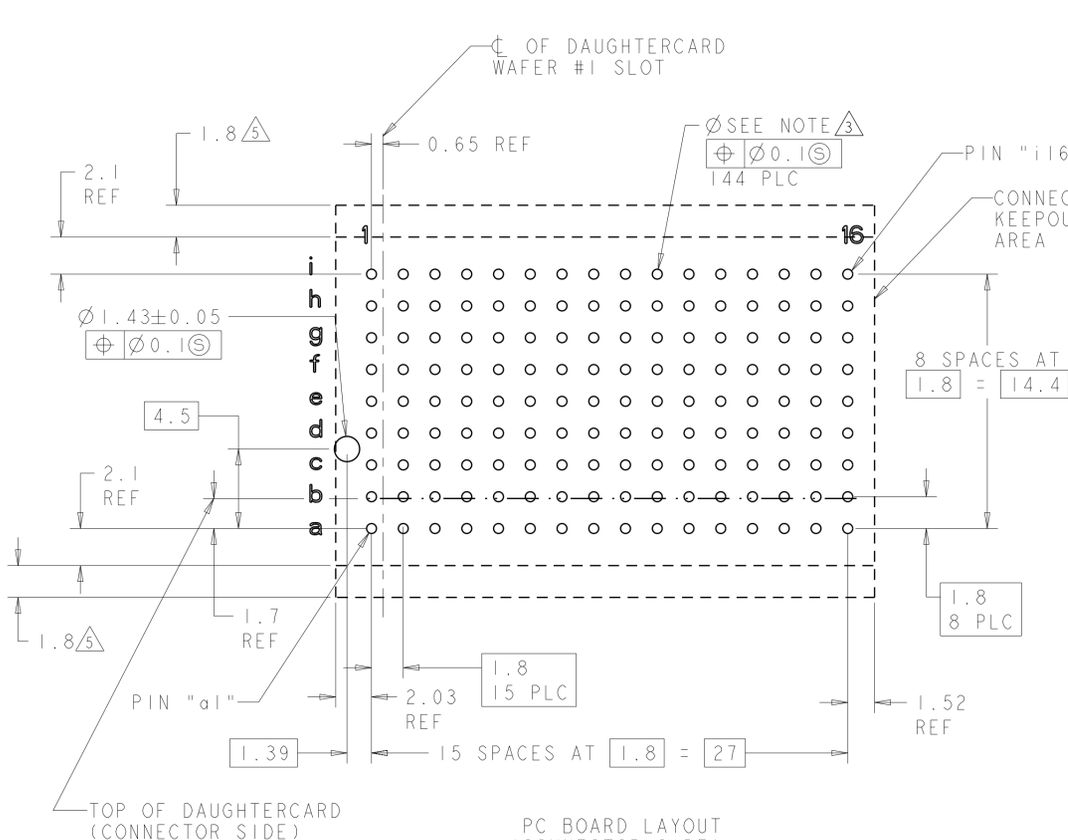


LOC		DIST		REVISIONS			
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		B		REVISED PER ECO-11-003271	05SEP2011	HMR	AS



- 1 HOUSING: LCP, UL94V0, COLOR: BLACK. CONTACT: PHOSPHOR BRONZE.
- 2 FINISH: 1.27µm GOLD IN CONTACT AREA 1.27µm MIN. TIN-LEAD ON PCB TAIL OVER 3.81µm MIN. NICKEL OVER ALL.
- 3 MANUFACTURING TOLERANCE FOR:  
 Ø0.56±0.05 FINISHED HOLE WITH Sn PB PLATING:  
 DRILLED HOLE = Ø0.65±0.02  
 COPPER PLATING = 0.025-0.050  
 Sn PB PLATING = 0.0038-0.0124  
 OR  
 Ø0.575±0.050 FINISHED HOLE WITHOUT Sn PB PLATING:  
 DRILLED HOLE = Ø0.65±0.02  
 COPPER PLATING = 0.025-0.050
- 4 FINISH: 1.27µm GOLD IN CONTACT AREA 1.27µm MIN. TIN ON PCB TAIL OVER 3.81µm MIN. NICKEL OVER ALL.
- 5 ADDITIONAL CONNECTOR-SIDE KEEPOUT AREA REQUIRED IF CONNECTOR-SIDE EXTRACTION TOOL IS TO BE USED.



1410141-2	PLATING	PART NO
-----------	---------	---------

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN: R. IREA 12NOV2002	CHK: J. CONSOLI 18NOV2002	APVD: J. CONSOLI 18NOV2002
mm	9 PLC ±	PRODUCT SPEC	108-2072	APPLICATION SPEC
	1 PLC ±0.5	SIZE	114-13056	WEIGHT
	3 PLC ±0.13	CAGE CODE	A100779	DRAWING NO
	5 PLC ±	DRAWING NO	C=1410141	RESTRICTED TO
	4 PLC ±	CUSTOMER DRAWING	SCALE 8:1	SHEET 1 OF 1
MATERIAL:	FINISH:	SEE TABLE	REV B	

STE TE Connectivity  
 CONNECTOR ASSEMBLY, BACKPLANE VERTICAL RECEPTACLE, LEFT END, 20.3mm, MultiGig RT 2

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А