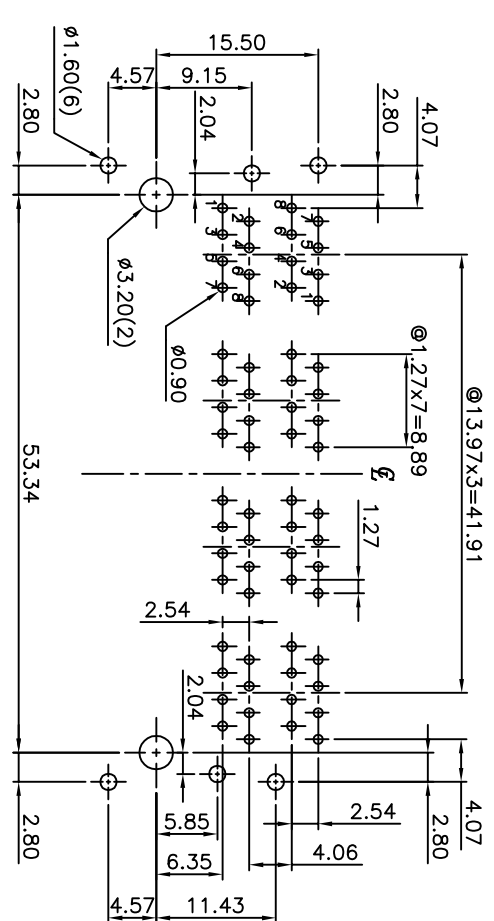
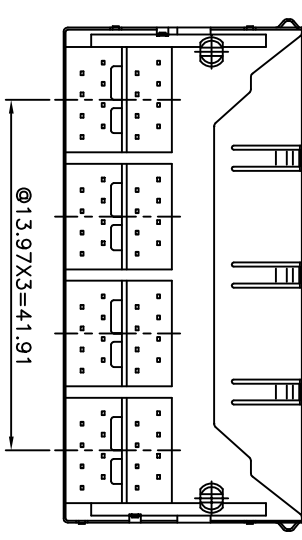
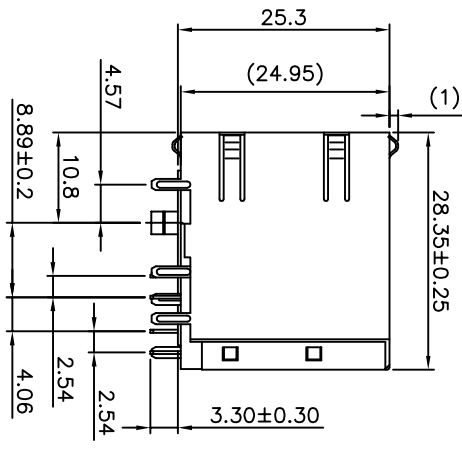
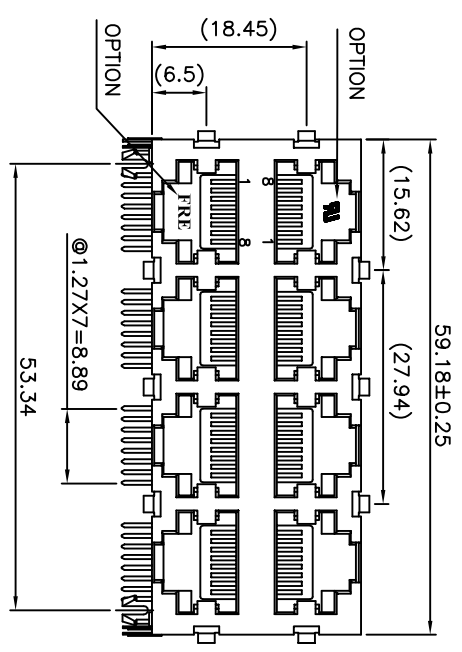


REVISION RECORD	
REV	DESCRIPTION
	DFT



PC BOARD LAYOUT T=1.60mm
COMPONENT SIDE SHOWN
TOLERANCES±0.05mm

NOTES:

ELECTRICAL:

1. VOLTAGE RATING : 125 VAC RMS.
2. CURRENT RATING : 1.5 AMP.
3. CONTACT RESISTANCE : 60 MILLIOHMS MAX.
4. INSULATION RESISTANCE: 1000 MEGOHMS MIN @ 500 VDC.
5. DIELECTRIC STRENGTH : 1000 VDC RMS 60HZ, 1MIN.

MECHANICAL:

1. HOUSING & IN'S MATERIAL : PBT FIBER GLASS FILLED . UL94V-0
2. CONTACT MATERIAL : PHOSPHOR BRONZE, T=0.35mm.
3. SHIELD MATERIAL : COPPER ALLOY, T=0.25mm.
4. PLATING : GOLD PLATING OVER NICKEL.
5. OPERATING LIFE : 750 CYCLES MIN.
6. PCB RETENTION PRE-SOLDER : 1 LB MIN.
7. PCB RETENTION POST-SOLDER: 10 LBS MIN.

ENVIRONMENTAL:

1. STORAGE TEMPERATURE : -40°C TO +85°C.
 2. OPERATION TEMPERATURE: -40°C TO +85°C.
 3. WAVE SOLDERING TEMPERATURE: 235°C TO 245°C (3~5 SECONDS).
 4. RoHS COMPLIANT.
- MATES WITH MODULAR PLUG CONFORMING TO
FCC PART 68, SUBPART F.
CUL FILE NO. E163191

DETACHED LISTS	
MM	INCH
TOLERANCES EXCEPT AS NOTED	
MM	±
0 ± 0.25	±
.00 ± 0.20	±
.000 ± 0.10	±
ANGLES ± 1°	
THIRD ANGLE PROJECTION	
RoHS Compliant	
Pulse Electronics	
STAMPED PIN III	
TITLE	STACKED GANGED JACK, 2X4
DFTO :	KURT
DATE :	05/07/2012
SCALE :	3:2
DRAWING NO.	CE5908-SVC14X-L
/PART NO.	E5908-SVC145-L
DO NOT SCALE DRAWING	
SIZE	A3
REV	0
SHEET	1 OF 1

ES908-SVC145-L	NICKEL	BLACK	500*	W/
PART NO.	SHIELD PLATING	COLOR	AU PLATING	FRE & UL LOGO

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