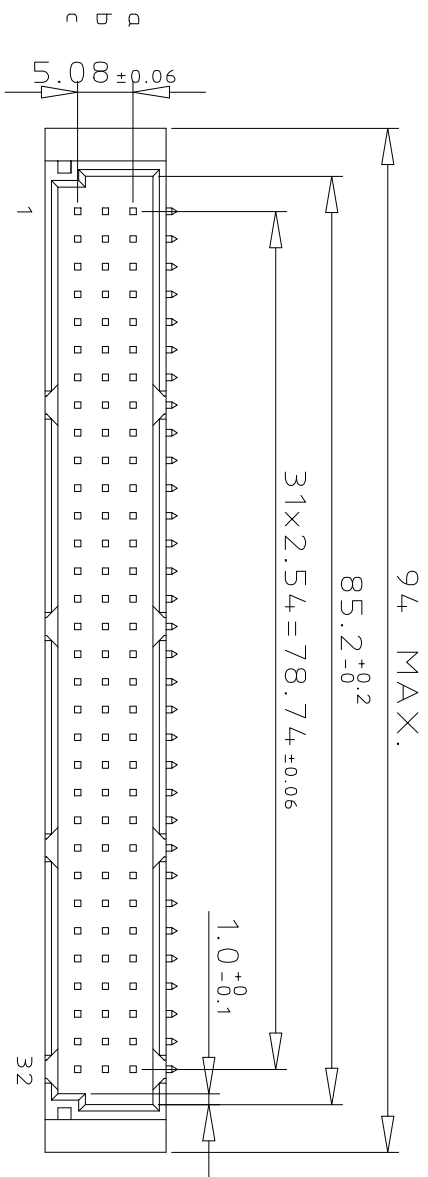
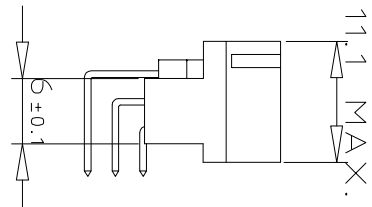
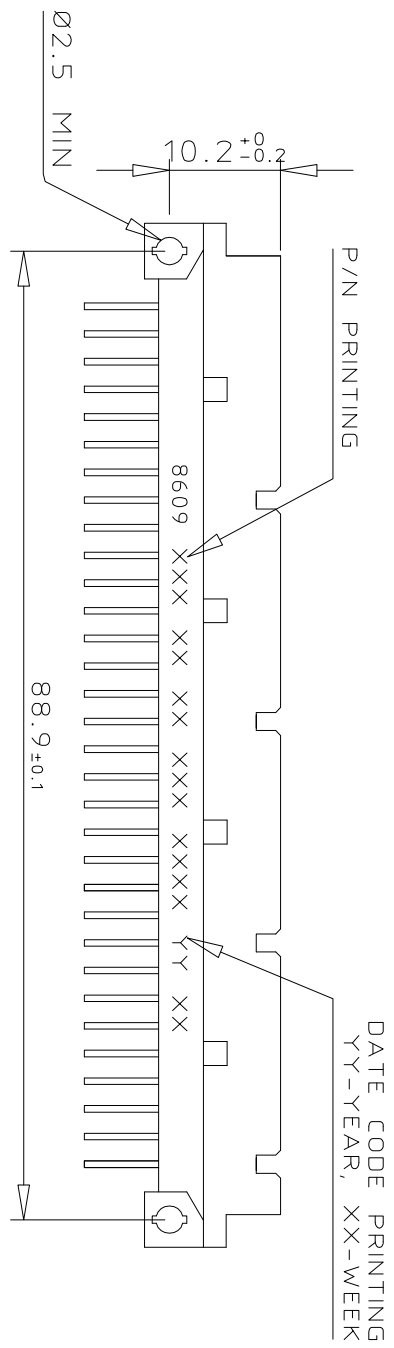
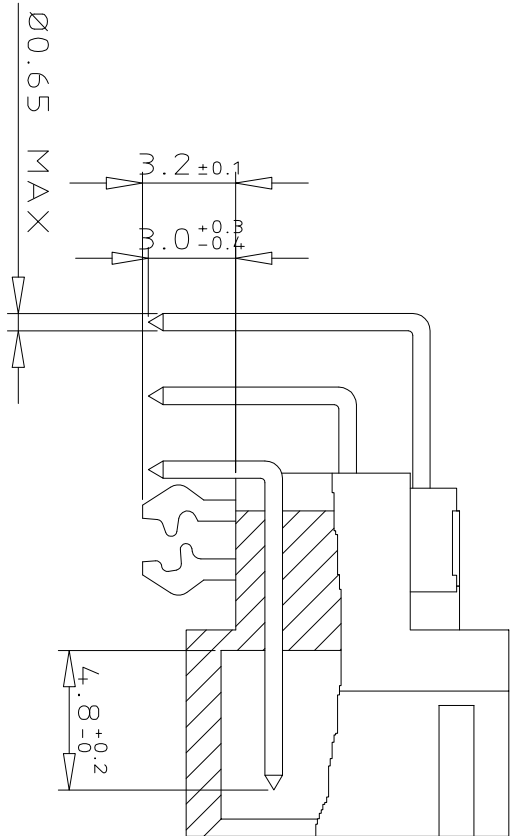


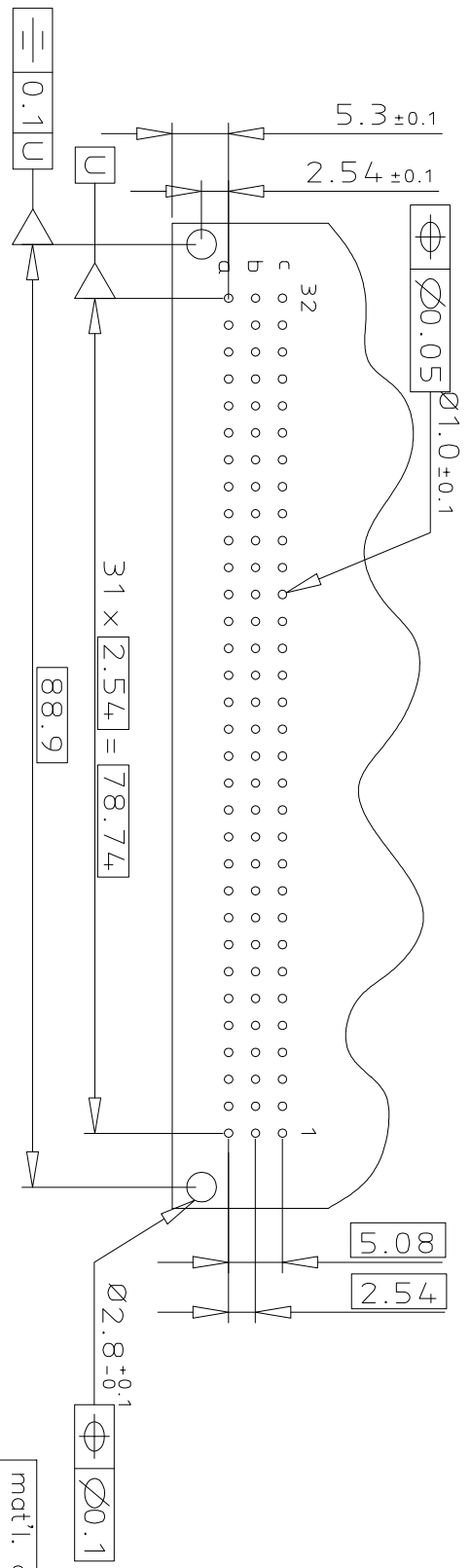
# DIMENSIONS



# TERMINATION



# PCB LAYOUT



# ORDERING INFORMATION

SERIES	8609	3	96	7	1	13	7	4	5	ELF
ROWS FITTED WITH CONTACTS										
ROW a	b	c								
ROW d	e	f								
NO. OF CONTACTS										
TYPE OF INSULATOR										
3 ROW MALE INSULATOR										
METHOD OF MOUNTING										
STANDARD MOUNTING - STYLE C										
TERMINATION										
ANGLED SPILL										
OPTIONS										
NO. OPTION WITH HARPOONS										
PERFORMANCE CLASS										
DIN 4,1612 CLASS 3										
DIN 4,1612 CLASS 2										
DIN 4,1612 CLASS 1										
AS PER MIL C 55302 / JSS 50808										
PITCH PER ROW										
2.54 mm										
LEAD FREE VERSION										
ELF										

GENERAL CHARACTERISTICS & ROHS INFO

REFER DRAWING C-8609-0000A

mat'l. code	SEE DRAWING C-8609-0000A	surface	ISO 1302	tolerance	ISO 406 ISO 1101	projection	mm	product family	8609
tr	ecn no	dr	dtte	tolerances unless otherwise specified	0.X	±0.1		title	DIN STANDARD HEADER
A	104-0063	MINI	2004-09-16	angles	0.XX	±0.1		title	DIN 4,1612 STYLE C
B	105-0042	MINI	2005-05-19	linear	0.XXX	±0.1	scale 3:2	dwg no	C-8609-2001
C	106-0061	MINI	2006-05-31	0°±2°				sheet 1 of 1	size
D	107-0100	KR	2007-08-20	dr	MINI K V	2004-09-16			A3
E	108-0146	KR	2008-10-21	engr	RAKHEE G	2004-09-16			
		chr	2008-10-21		KESAVAN R	2008-10-21			
		pppd	2008-10-21		KESAVAN R	2008-10-21			
sheet index	revision	sheet							
1	E	1							

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