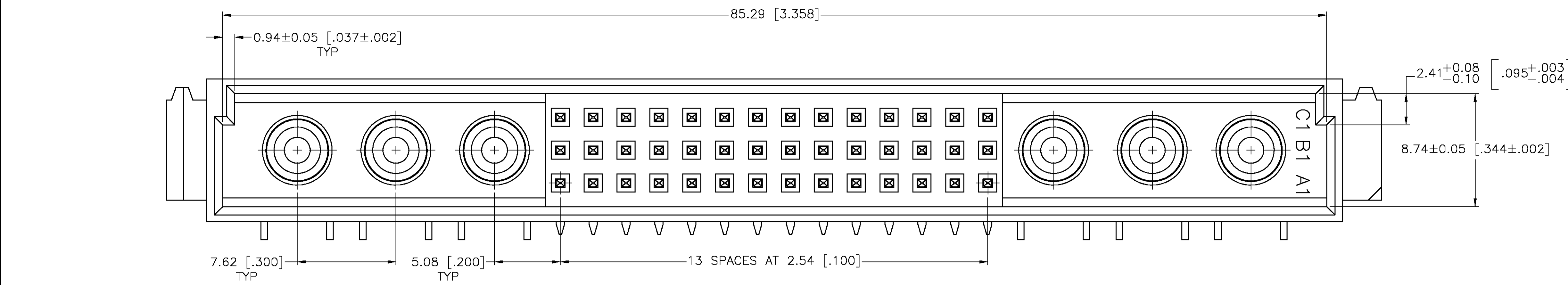
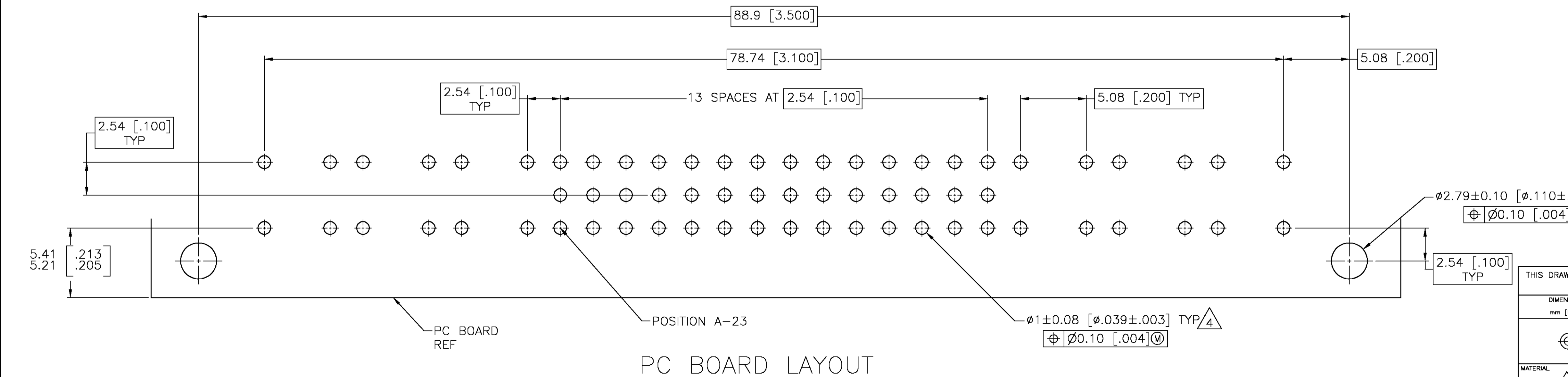
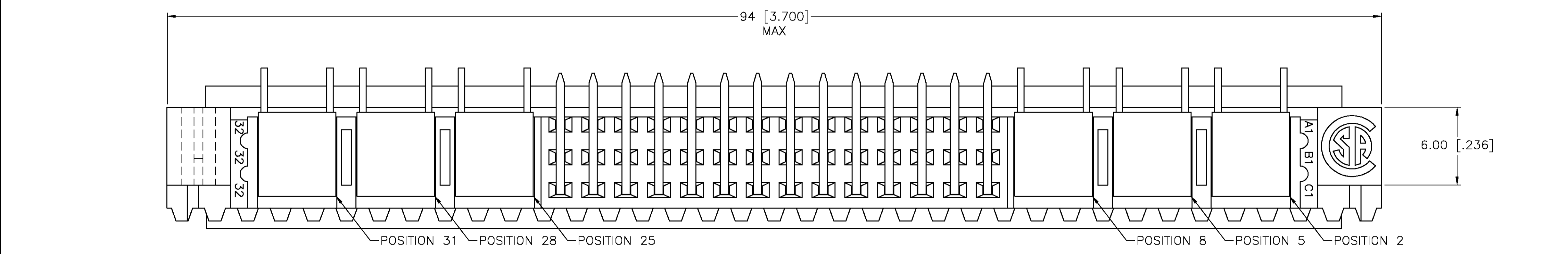
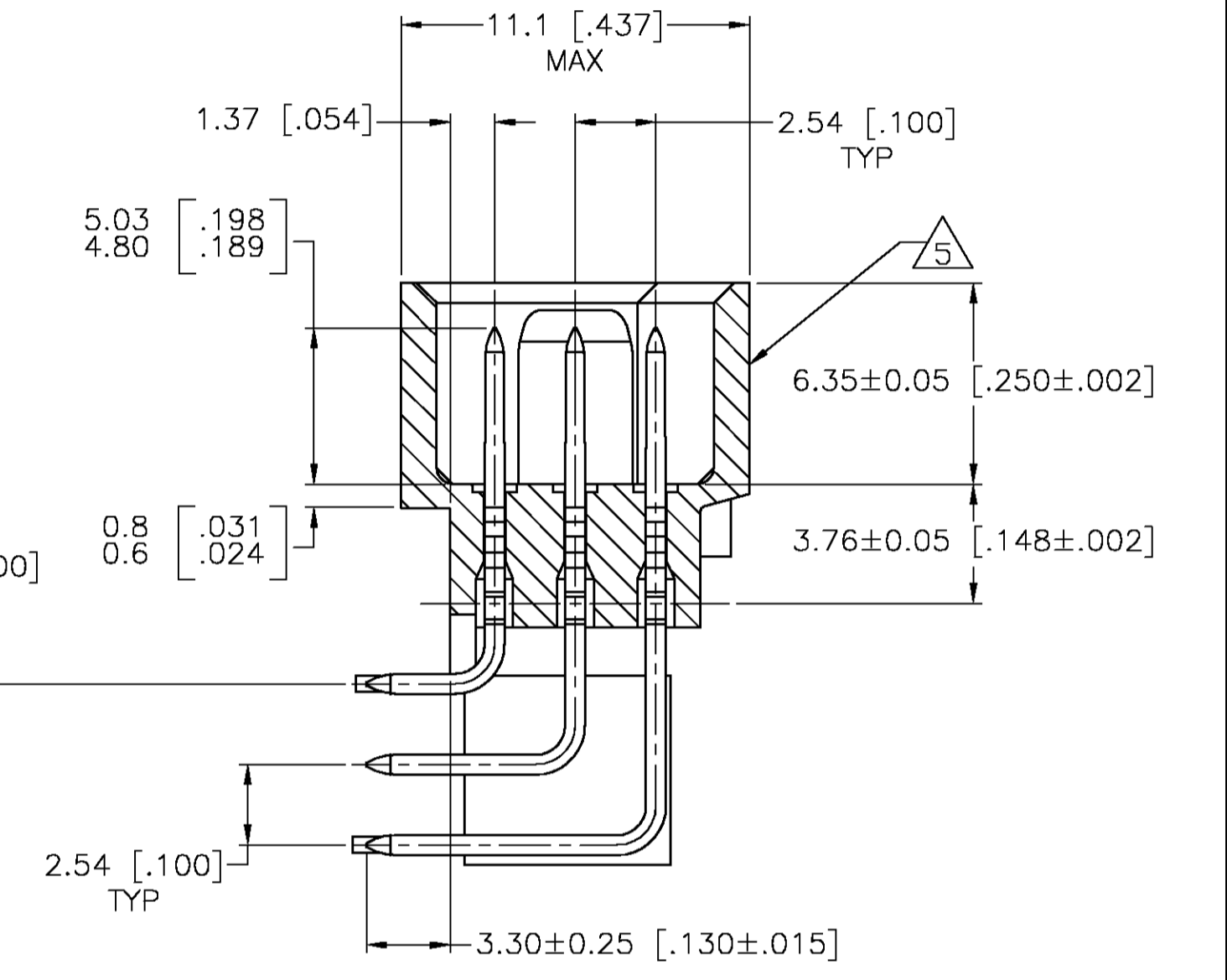
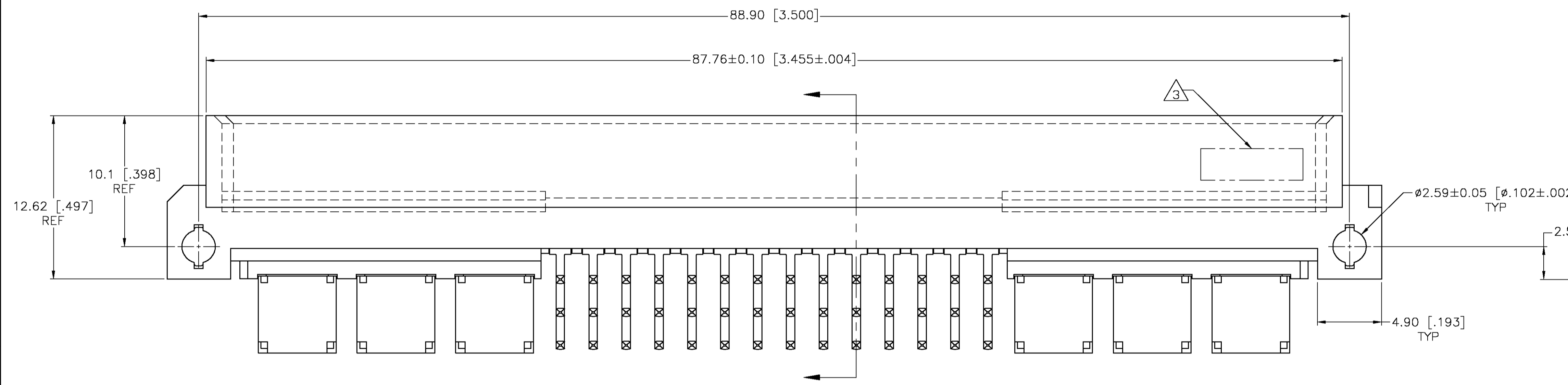


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LR	DESCRIPTION	DATE	BY	APPD		
A	REV PER EC	OS12-0267-04	14JUN04	NK	RP		



- 1 HOUSING: GLASS-FILLED POLYESTER, GRAY.
SIGNAL CONTACT: BRASS.
POWER CONTACT: COPPER ALLOY.
- 2 SIGNAL CONTACT: DIN 41612 CLASS 1 IN CONTACT AREA,
TIN-LEAD PLATE ON POSTS.
POWER CONTACT: DIN 41612 CLASS 1 IN MATING AREA.
- 3 PART NUMBER AND DATE CODE MARKED IN THIS APPROXIMATE AREA.
- 4 RECOMMENDED HOLE SIZE FOR MANUAL APPLICATION OF CONNECTOR ONTO PC BOARD.
- 5 MARKING ON THIS SIDE.



148691-1
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN B CARBO 16MAR04	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CIK A SHARPE 16MAR04	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD A SHARPE 16MAR04	NAME
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC	
1 PLC ± -		SIZE	
2 PLC ± 0.13 [.005]		CASE CODE	
3 PLC ± -		DRAWING NO	
4 PLC ± -		WEIGHT	
ANGLES ± -		A1 00779 C=148691	
FINISH		RESTRICTED TO	
MATERIAL		CUSTOMER DRAWING	
SCALE 5:1		SHEET 1 OF 1	
REV A		REV A	

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