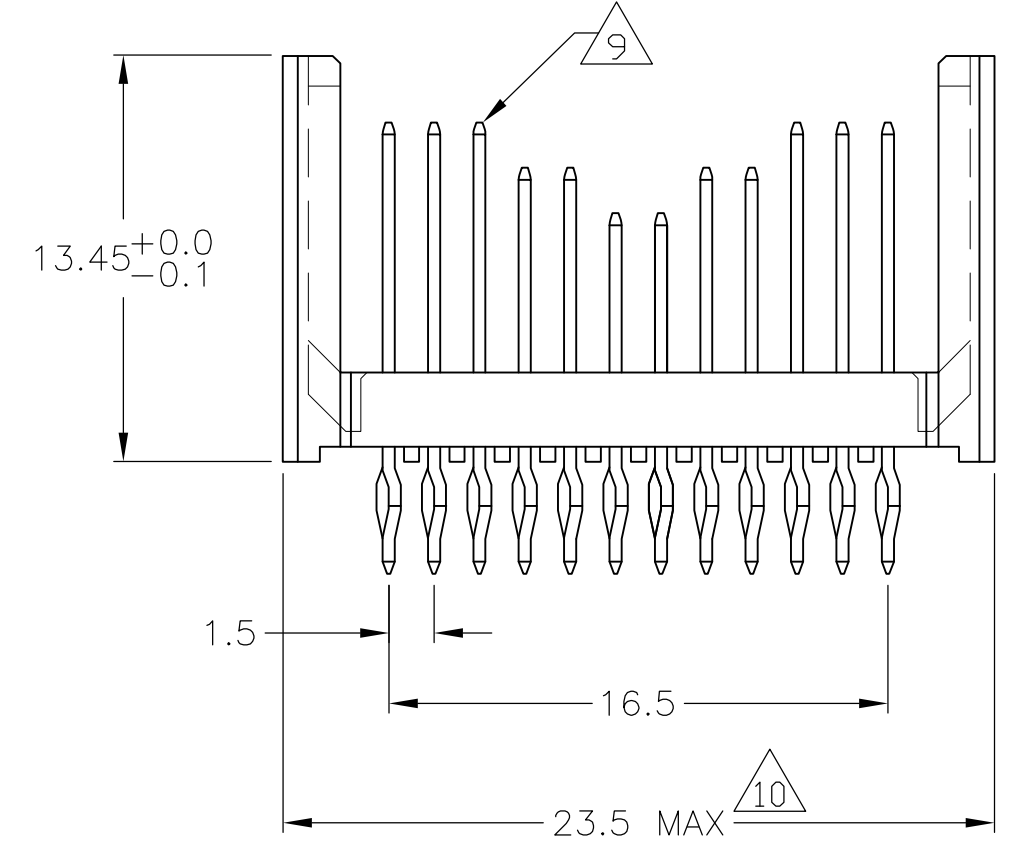
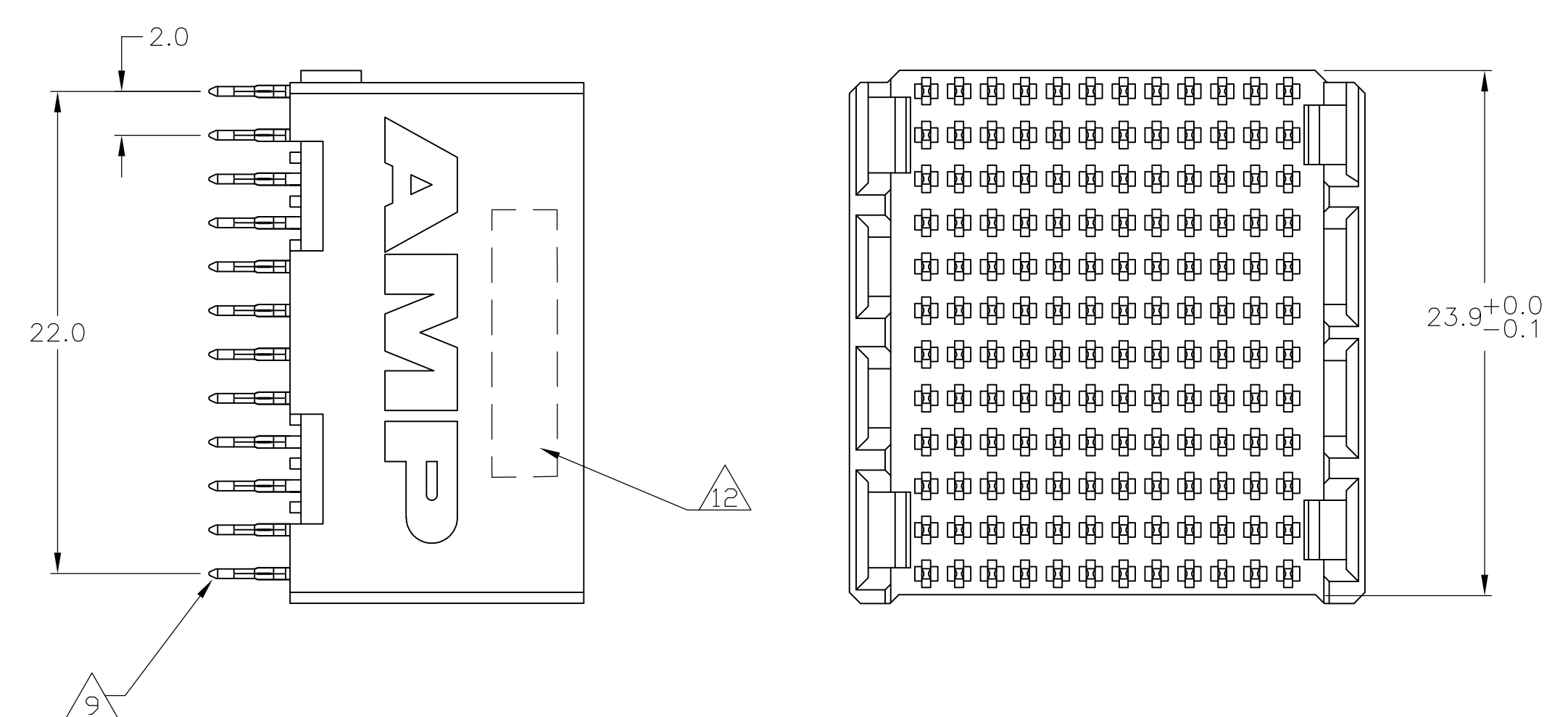
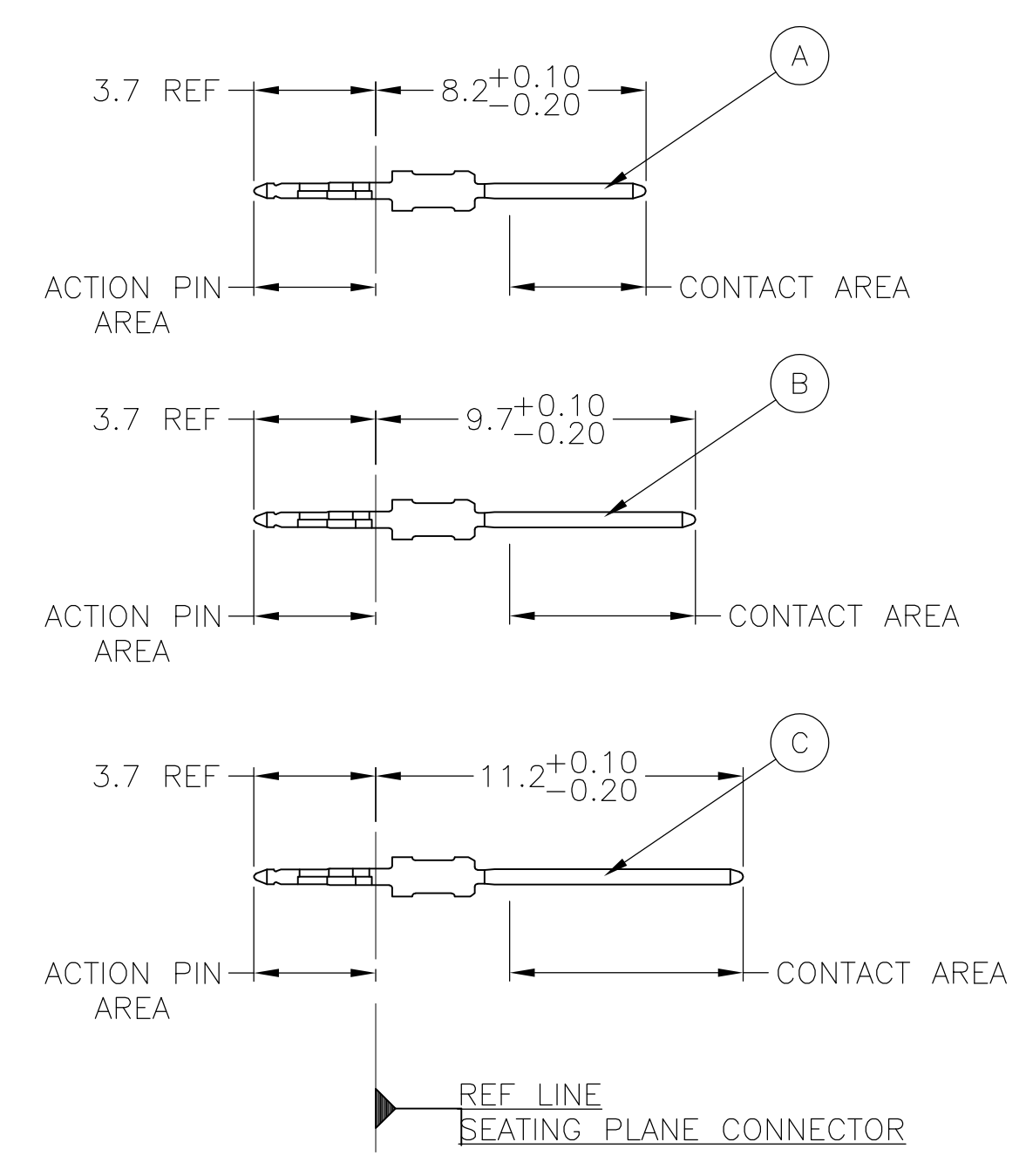


LOC		DIST		REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD			
A		INITIAL RELEASE	29MAR11	RC	CW			

**CONNECTOR ASSEMBLY
 EXAMPLARY LOADED**



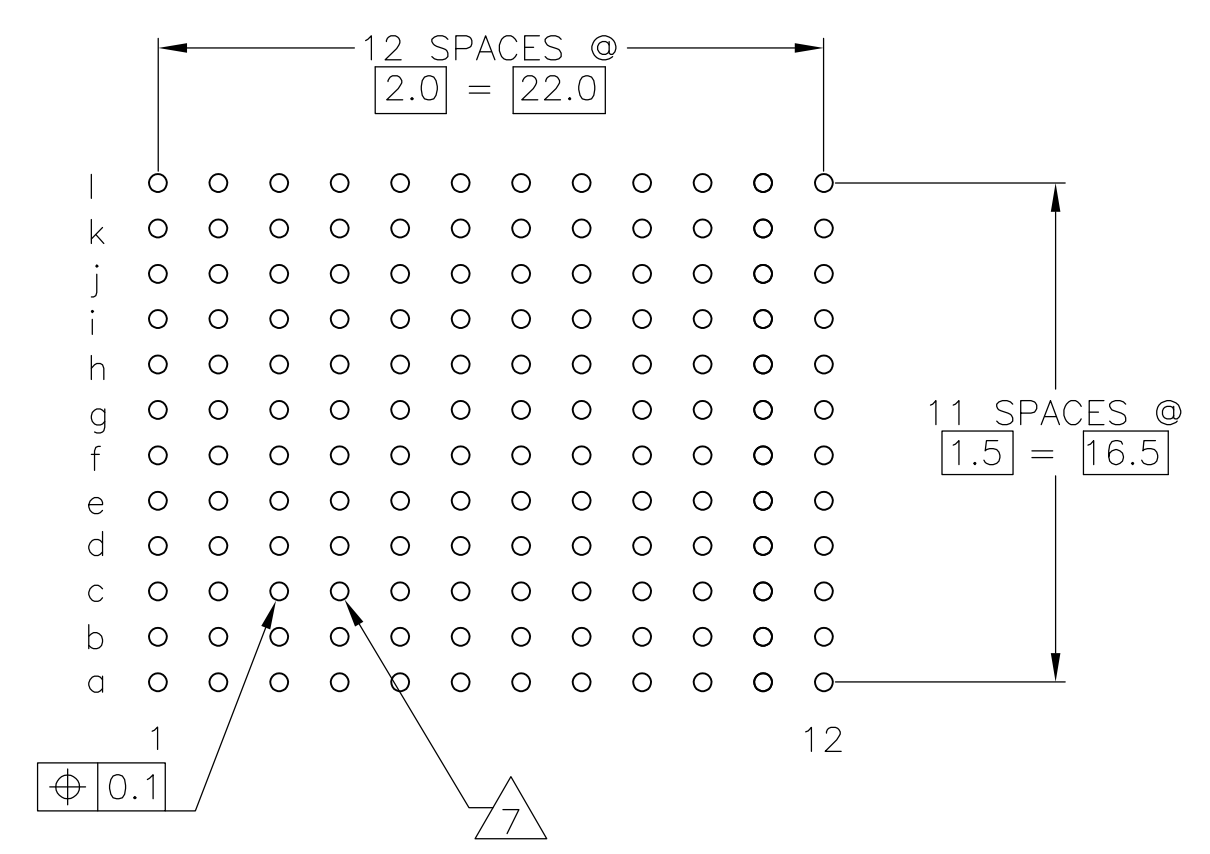
CONTACT DIMENSIONS
 SCALE 5:1



CONTACT LAYOUT

	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
1	C	C	C	B	B	A	A	B	B	C	C	C
2	C	C	C	B	B	A	A	B	B	C	C	C
3	C	C	C	B	B	A	A	B	B	C	C	C
4	C	C	C	B	B	A	A	B	B	C	C	C
5	C	C	C	B	B	A	A	B	B	C	C	C
6	C	C	C	B	B	A	A	B	B	C	C	C
7	C	C	C	B	B	A	A	B	B	C	C	C
8	C	C	C	B	B	A	A	B	B	C	C	C
9	C	C	C	B	B	A	A	B	B	C	C	C
10	C	C	C	B	B	A	A	B	B	C	C	C
11	C	C	C	B	B	A	A	B	B	C	C	C
12	C	C	C	B	B	A	A	B	B	C	C	C

**RECOMMENDED PCB-HOLE LAYOUT
 COMPONENT SIDE SHOWN**




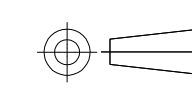
PLATED THRU HOLES PARAMETERS
 REFERENCE APPLICATION SPECIFICATION

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ±0.2	DIN RAYMOND CAO 29MAR11	1645560-1
0-PLC ±	1-PLC ±0.1	CHK SANDERS YAN 29MAR11	FINISH
2-PLC ±	3-PLC ±	APVD MANQIAN WANG 29MAR11	PART NUMBER
4-PLC ±	ANGLES	NAME	MALE ASSEMBLY, Z-PACK 2mm HM, TYPE B, 12 ROW
MATERIAL	FINISH SEE TABLE	APPLICATION SPEC	108-1738
		SIZE	A1
		WEIGHT	114-1132
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 4:1 SHEET 1 OF 2 REV A

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVO
-	-	SEE SHEET 1	-	-	-

- 1 MATERIAL:
CONTACT: PHOSPHOR BRONZE.
HOUSING: GLASS-FILLED POLYESTER.
- 2 GENERAL PLATING SPECIFICATION: UNDERPLATING
(ENTIRE CONTACT): 1.27µm MIN NICKEL AND ACTION
PIN: 0.5µm MIN TIN.
FOR PLATING OF MATING SURFACES SEE APPLICABLE
SPECIFICATION REFERENCE FOR EACH DASH NUMBER.
- 3 CONFORMS TO ALL TESTING ACCORDING TO IEC 61076-4-101
PERFORMANCE LEVEL 2.
- 4 CONFORMS TO ALL TESTING ACCORDING TO IEC 61076-4-101
PERFORMANCE LEVEL 1.
- 5 CONNECTOR TESTED AND QUALIFIED AGAINST TELCORDIA GR-1217-CORE QUALITY LEVEL 3,
CENTRAL OFFICE APPLICATIONS.
- 6 CONNECTOR TESTED AND QUALIFIED AGAINST TELCORDIA GR-1217-CORE QUALITY LEVEL 3,
UNCONTROLLED ENVIROMENT APPLICATIONS.
- 7 PLATED-THROUGH HOLES AT 2x1.5mm SQUARE GRID
PATTERN DEFINED BY CONTACT LAYOUT.
- 8 FOR ACTUAL PIN LOADING SEE "CONTACT LAYOUT".
- 9 FOR ACTUAL PIN DIMENSIONS SEE "CONTACT DIMENSIONS".
- 10 TO BE MEASURED AT BOTTOM OF SHROUD.
- 11 CONNECTOR LUBRICATED WITH BELCORE APPROVED LUBRICANT,
TECHNICAL REFERENCE: TR-NWT-001217 ISSUE 1, SEP 1992.
- 12 CONNECTOR PRINTED WITH PART NUMBER AND DATE CODE,
LOCATED APPROXIMATELY AS SHOWN.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN E CARBO	02JUN05	 TE Connectivity	
		CHK G SKIPPER	02JUN05		
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME	
		0-PLC	±	MALE ASSEMBLY, Z-PACK 2mm HM, TYPE B, 12 ROW	
		1-PLC	± 0.1		
		2-PLC	±		
		3-PLC	±		
MATERIAL SEE SHEET 1		FINISH SEE SHEET 1		RESTRICTED TO	
		WEIGHT		SIZE	
		114-1132		A1	
		CUSTOMER DRAWING		00779	
		SCALE 4:1		DRAWING NO 1645560	
		SHEET 2 OF 2		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