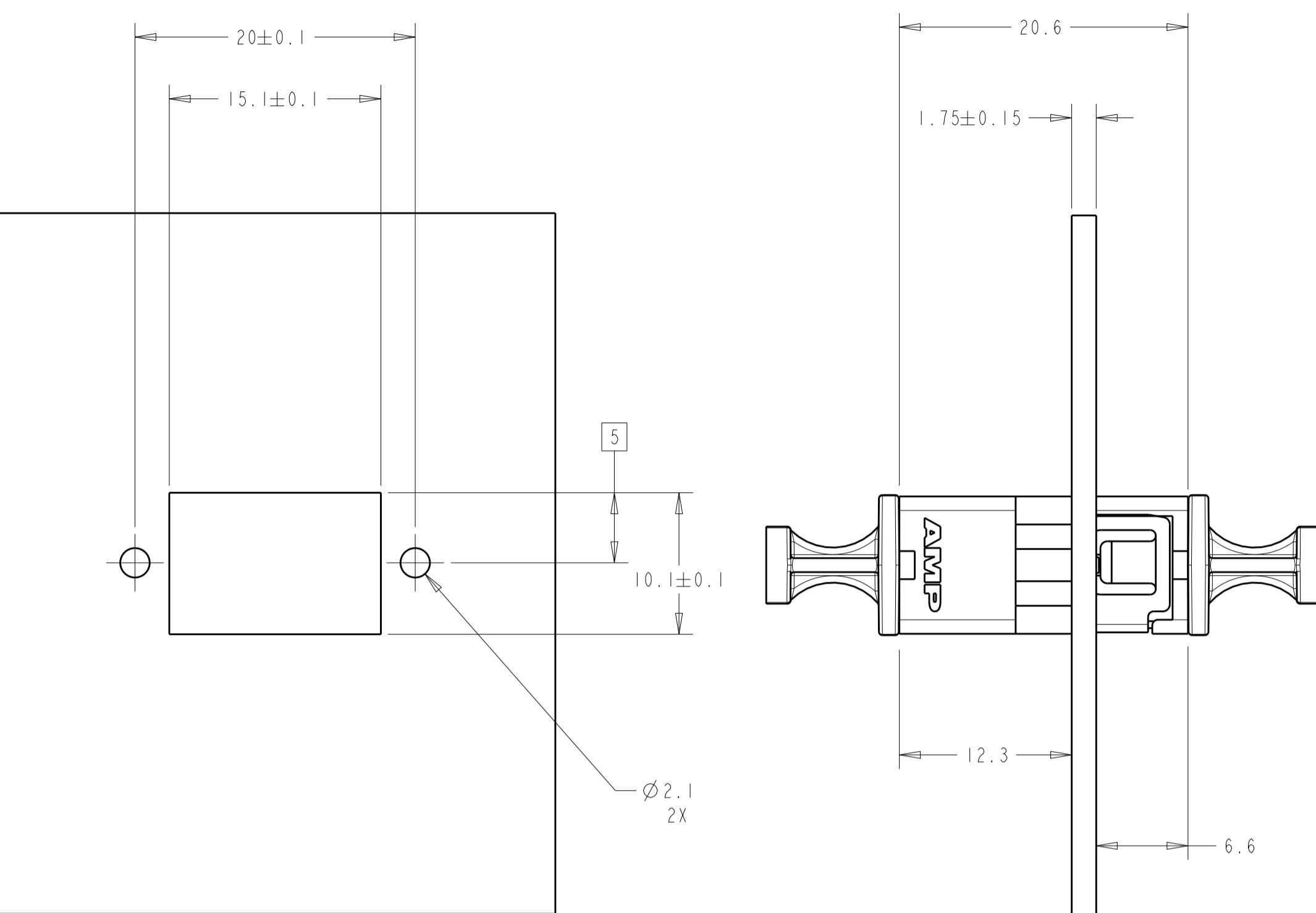


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
RELEASED FOR PUBLICATION
BY -
ALL RIGHTS RESERVED.

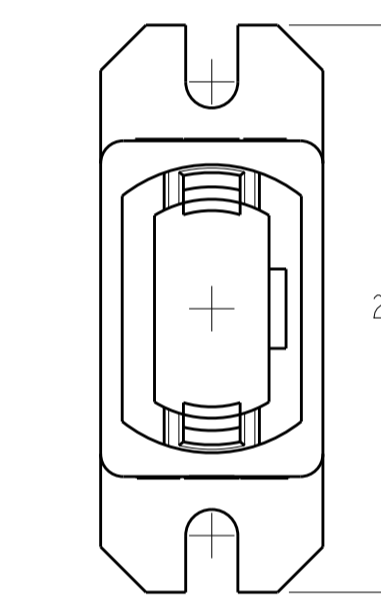
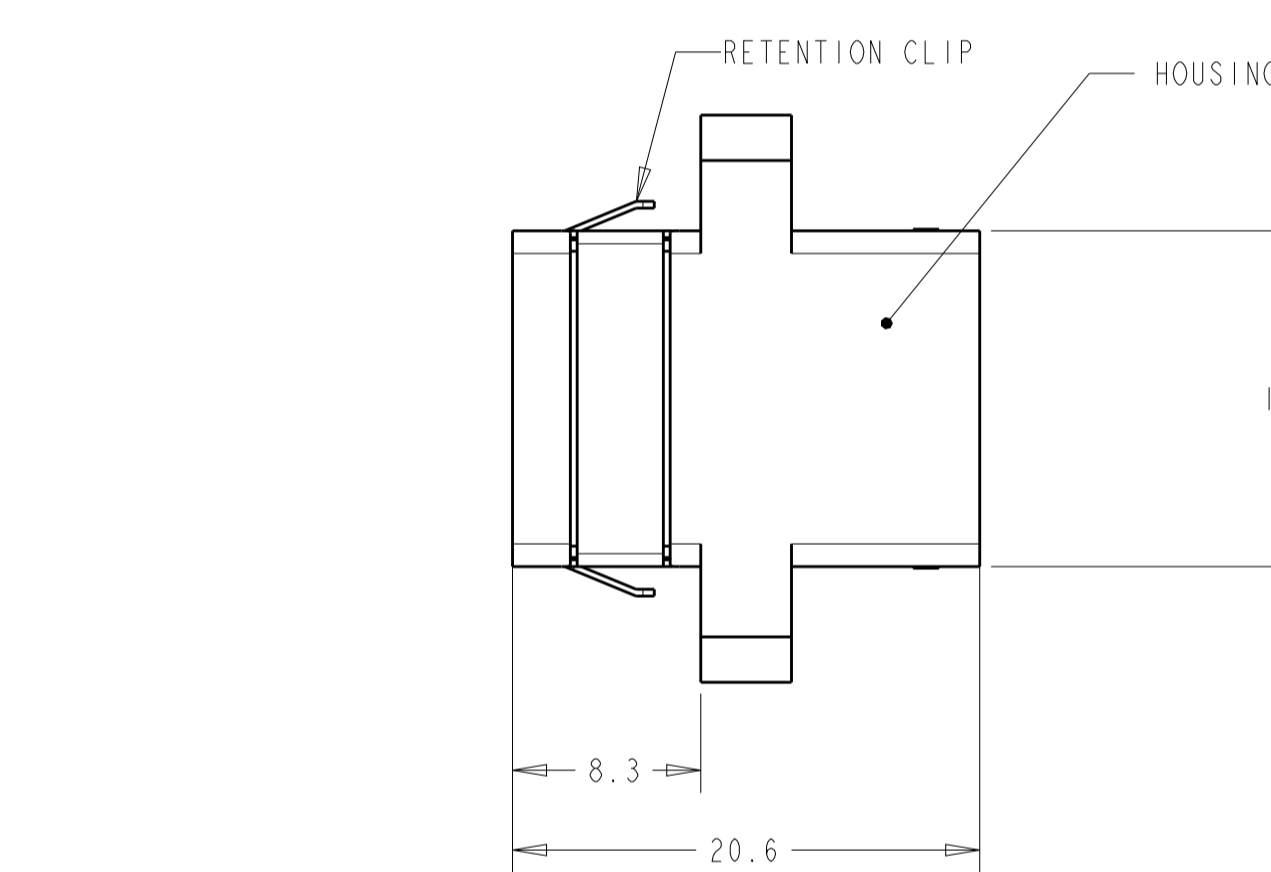
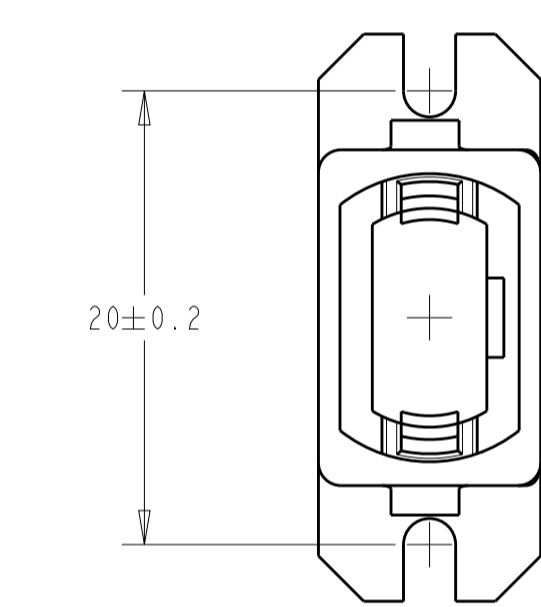
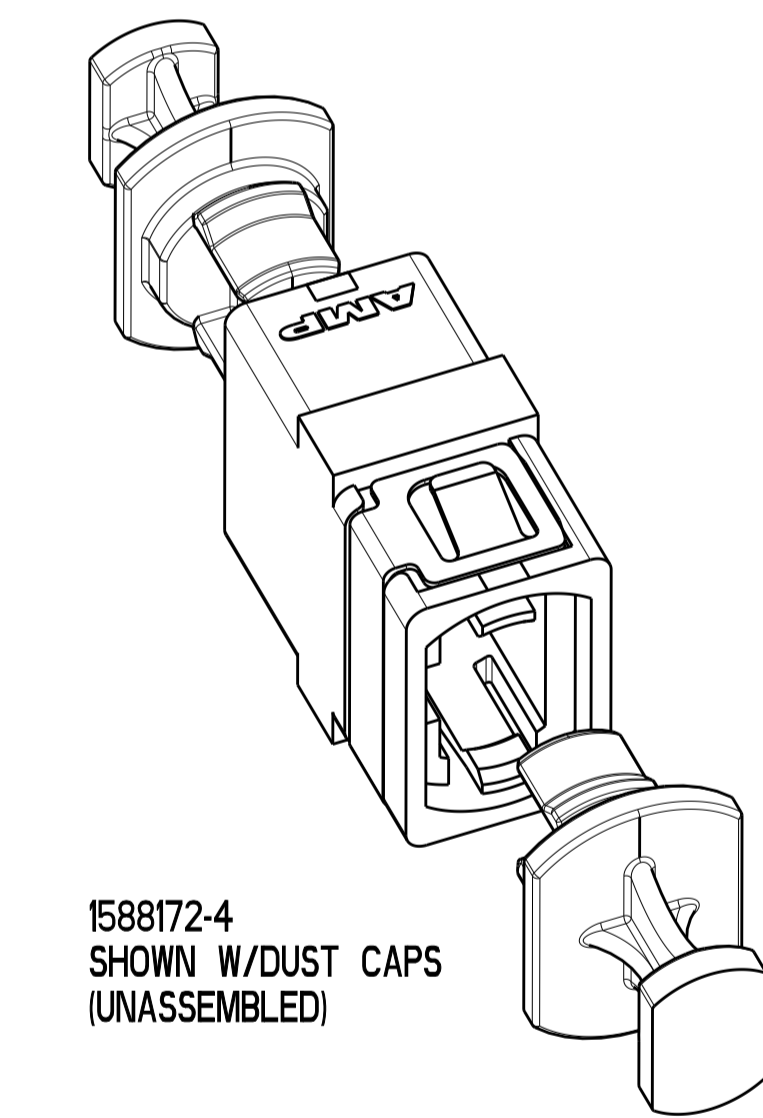
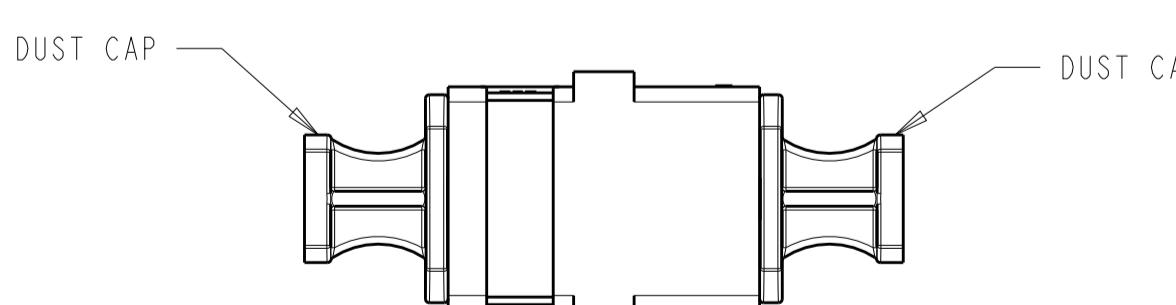
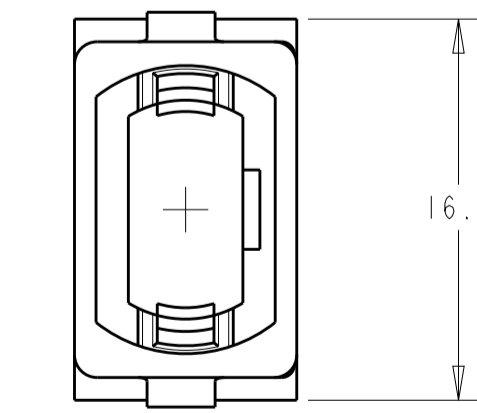
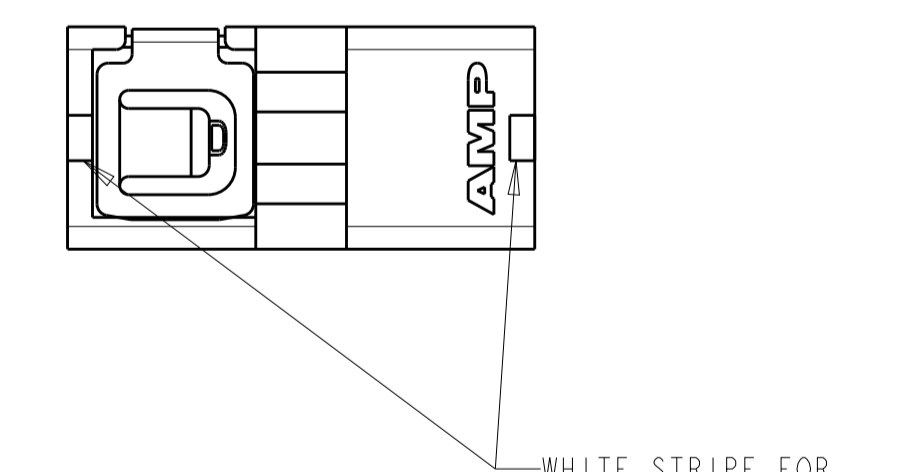
(C) COPYRIGHT 20

20

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		F		REV; ECO-13-008210	20MAY2013	GG	TE
		G		REV; ECO-13-008637	22MAY2013	GG	TE



RECOMMENDED PANEL CUT-OUT

1588172-2
SHOWN W/DUST CAPS
(UNASSEMBLED)1588172-4
SHOWN W/DUST CAPS
(UNASSEMBLED)1588172-3
(WITHOUT FLANGE)
SHOWN W/DUST CAPS
ASSEMBLED1588172-3
(WITHOUT FLANGE)
1588172-4
(WITHOUT FLANGE)
(WITH CLIP)WHITE STRIPE FOR
CONNECTOR ORIENTATION

5	MPO ADAPTER W/O FLANGE	I-1588172-1
5	MPO ADAPTER W/FLANGE	I-1588172-0
5	MPO ADAPTER W/FLANGE, AND CLIP	I588172-9
5	MPO ADAPTER W/O FLANGE W/ CLIP	I588172-8
5	MPO ADAPTER W/O FLANGE	I588172-7
5	MPO ADAPTER W/ FLANGE AND CLIP	I588172-6
5	MPO ADAPTER W/ FLANGE	I588172-5
5	MPO ADAPTER W/O FLANGE AND W/CLIP	I588172-4
5	MPO ADAPTER W/O FLANGE	I588172-3
5	MPO ADAPTER W/FLANGE, AND CLIP	I588172-2
5	MPO ADAPTER W/FLANGE	I588172-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DN: LG EBY 06DEC2001	06DEC2001
DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: APVD F. ARENDSCHEIN	NAME: TE Connectivity
mm		0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ±	NAME: MPO ADAPTER ASSY, RETENTION CLIP AND PANEL ASSY.
		APPLICATON SPEC	-
MATERIAL	FINISH	ANGLES	SIZE CAGE CODE DRAWING NO.
-	-	-	RESTRICTED TO
WEIGHT	-	-	A1 100779 C=1588172
Customer Drawing			
SCALE NTS	SHEET 1 OF 1	REV G	



OCEAN CHIPS

Океан Электроники

Поставка электронных компонентов

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 дистрибутором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибутором 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