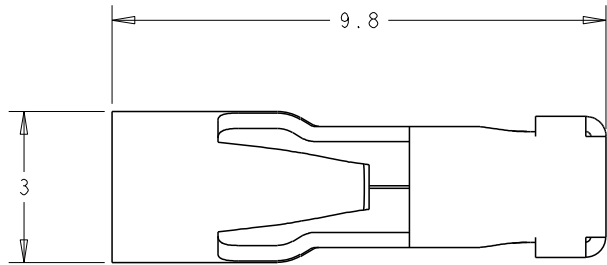


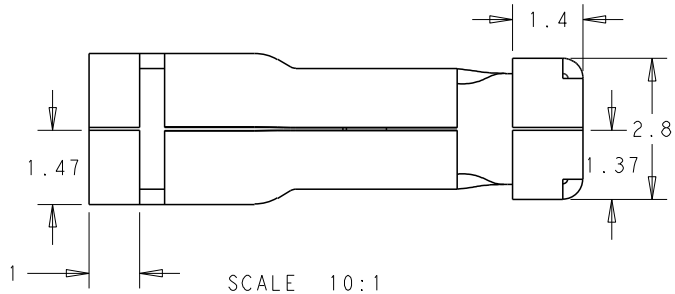
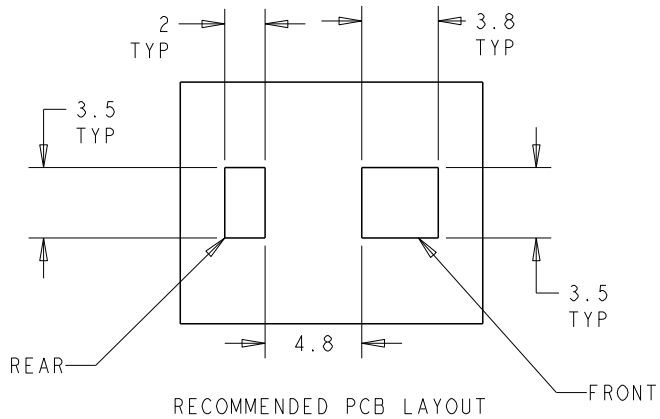
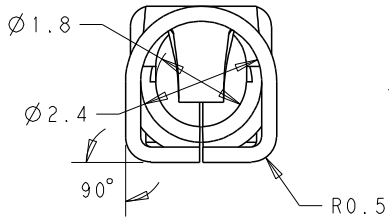
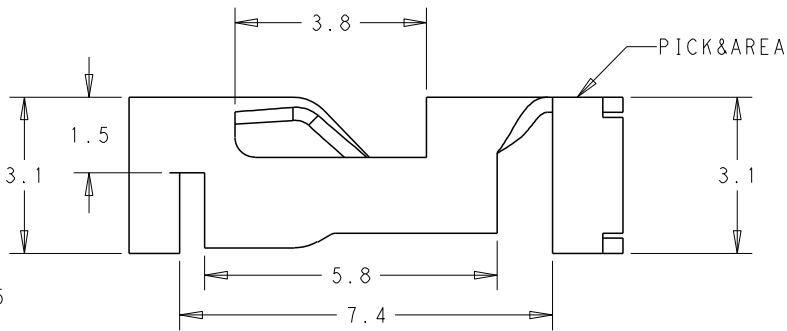
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 (C) COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	ECR-15-012173, RELEASE TO PRODUCTION	18AUG2015	GF	SM
	A1	ECR-15-012490, UPDATE NOTE DESCRIPTION	24AUG2015	GF	SM




NOTES :

1. MATERIALS AND FINISH:  
 - CONTACTS: COPPER ALLOY, FINISH: TIN OVER NICKEL UNDERPLATE
2. MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS)
3. WIRE TYPES AND SIZES ACCEPTED  
 WIRE SIZE: 16AWG SOLID  
 18AWG SOLID & STRANDED (CONDUCTOR NO: 16)  
 20AWG SOLID & STRANDED (CONDUCTOR NO: 7)  
 MAX INSULATION OD: 2.1mm MAX.  
 STRIP LENGTH: 7.0 +/- 0.3mm
4. PACKAGED IN TAPE AND REEL



SCALE 10:1

P/N: 2834012-3

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	GEORGE FU 24AUG2015		 TE Connectivity
		CHK	SHI MING 24AUG2015		
		APVD	XU XIANG 24AUG2015		
		NAME	SLIM CONTACT		
DIMENSIONS: mm		PRODUCT SPEC		108-137049	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPLICATION SPEC		114-137049	
0 PLC ±- 1 PLC ±0.20 2 PLC ±0.13 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-		WEIGHT		-	
MATERIAL		FINISH		RESTRICTED TO	
1		1		-	
CUSTOMER DRAWING			SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
			A3	-	C=2834012
SCALE 10:1			SHEET	1 OF 1	REV A1

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