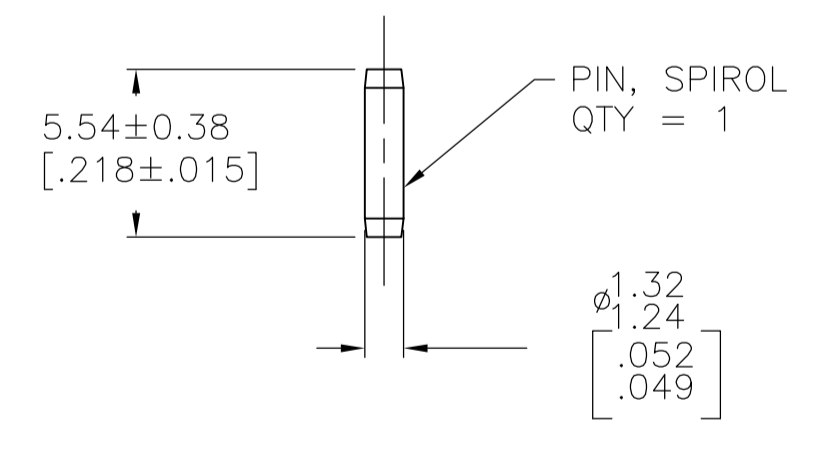
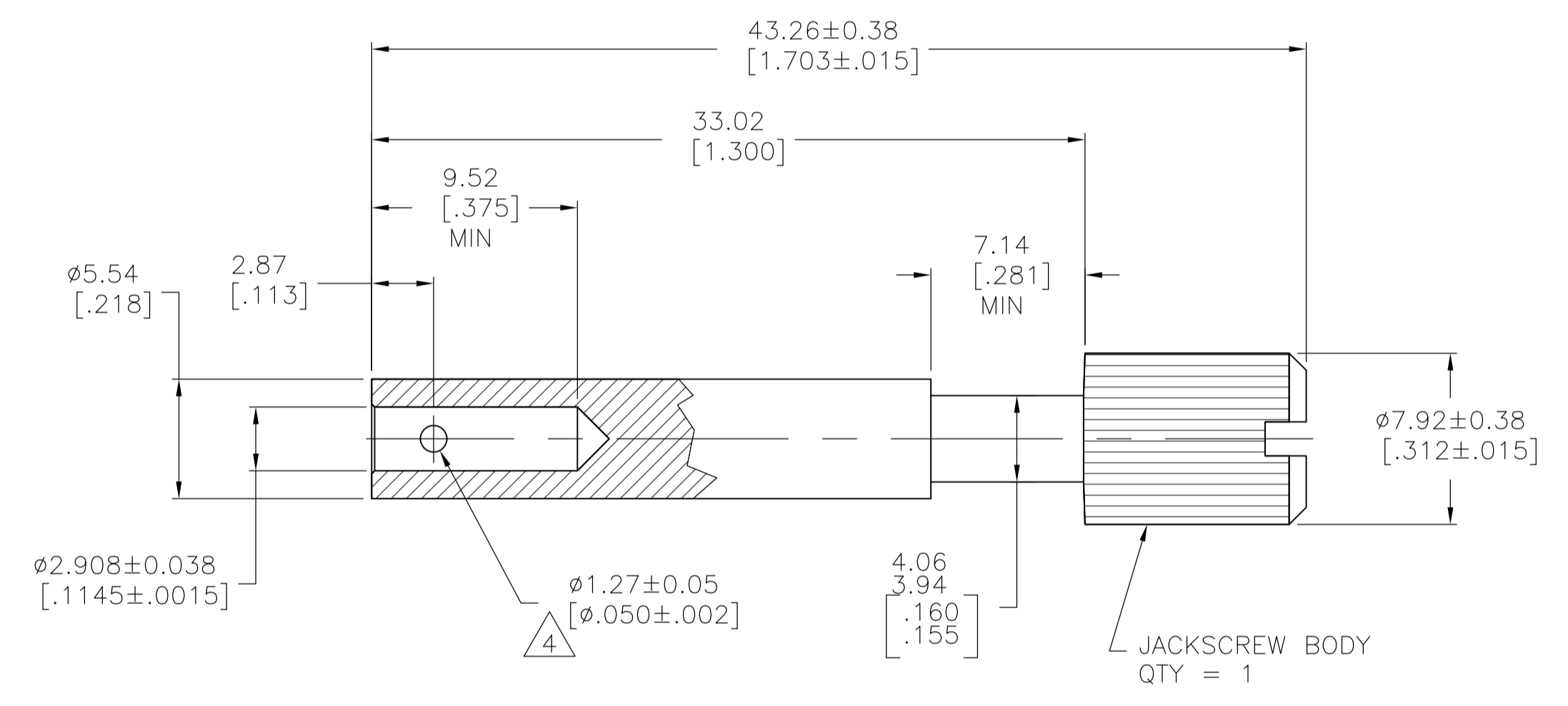
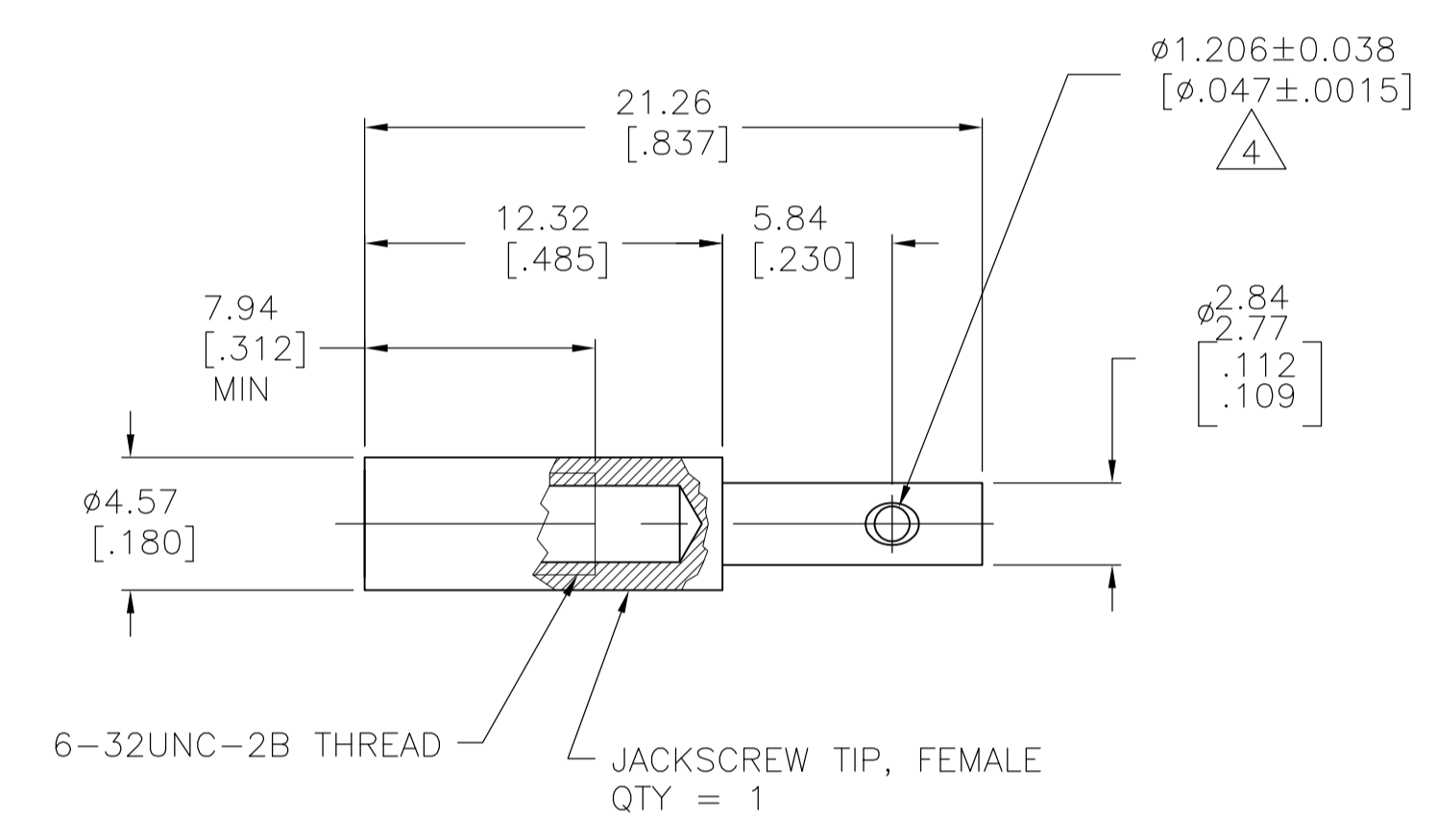


REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPV
M1		REVISED PER ECO-16-004000	28SEP2016	NK MZ

- 1 ZINC.
- 2 STAINLESS STEEL.
- 3 TO ASSEMBLE JACKSCREW REFER TO INSTRUCTION SHEET #1189.
- 4 HOLE CENTRALLY LOCATED WITHIN  $\pm 0.07$  [.003] OF THE 5.54 [.218] DIA AND THE 2.77/2.84 [.109/.112] DIA CENTER LINES.
- 5 CHROMATE CONVERSION, CLEAR.
- 7 NON-HEXAVALENT CHROMATE COATING ON JACKSCREW BODY.
- 8 SPECIAL PACKAGING - ONE UNASSEMBLED UNIT PER BAG



OBSOLETE	8	7	-201414-5-
	7	7	201414-4
	7	7	201414-1
NOTES			PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN	K. FOLTZ	10/18/94
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK	R. STONE	11/07/94
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD		
0. PLC	± -	NAME		
1. PLC	± -	PRODUCT SPEC		
2. PLC	± -	APPLICATION SPEC		
3. PLC	± 0.13 [.005]	SIZE		
4. PLC	± -	CAGE CODE		
ANGLES	± -	DRAWING NO		
MATERIAL		RESTRICTED TO		
JACKSCREW BODY: 1	FINISH	A1 00779 C=201414		
JACKSCREW TIP: 2	JACKSCREW BODY: 3	WEIGHT		
PIN: 4	PIN: PASSIVATED	CUSTOMER DRAWING		
		SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV M1		

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