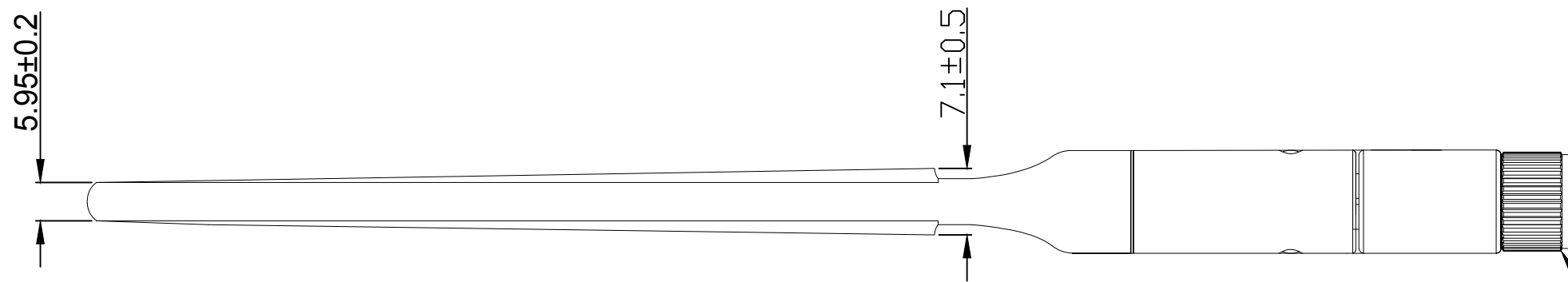
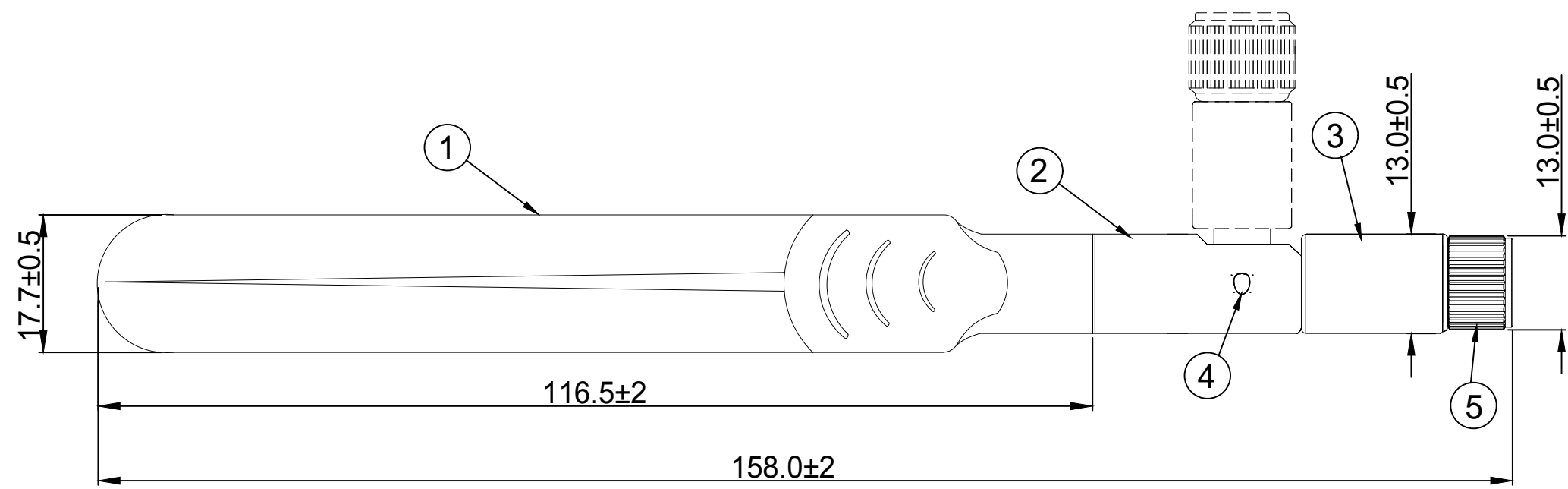


REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
A		TURN TO Rev.A	27MAY2019	PH AC



SMA Male  
SMA公頭公針

**RoHS**

NOTES:

- 1. Specification:
  - 1.1 Frequency Range: 698~960MHz  
1420~1610MHz  
1710~2700MHz  
1575~1605MHz
  - 1.2 VSWR: 2.5MAX
  - 1.3 Peak Gain: 2.5dBi
  - 1.4 Impedance: 50 Ω

2. PRODUCT AND PROCESSING MUST MEET REQUIREMENTS OF TEC-138-702.

NO.	ITEM	SPECIFICATION	QTY.
5	CONN	SMA PLUG and male needle electric	1
4	Rivet	Pom rivet (Black)	2
3	Buttom Base	Lower fixed seat Phi (Black)	1
2	Upper Base	On the fixed seat diameter (Black)	1
1	Antenna Cap	Antenna rod sleeve (Black)	1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN ALLEN HU 06SEPI2018	<b>TE</b> TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK AMOS CHEAH 06SEPI2018		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD AMOS CHEAH 06SEPI2018	NAME EXTERNAL PADDLE LTE ANTENNA	
0 PLC ± -	1 PLC ± 0.1	PRODUCT SPEC -	SIZE A2	CAGE CODE 00779
2 PLC ± 0.05	3 PLC ± 0.02	APPLICATION SPEC -	DRAWING NO C=2195736	RESTRICTED TO -
4 PLC ± -	ANGLES ± -	WEIGHT -	SCALE 1:1	SHEET 1 OF 1
MATERIAL -	FINISH -	CUSTOMER DRAWING	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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А