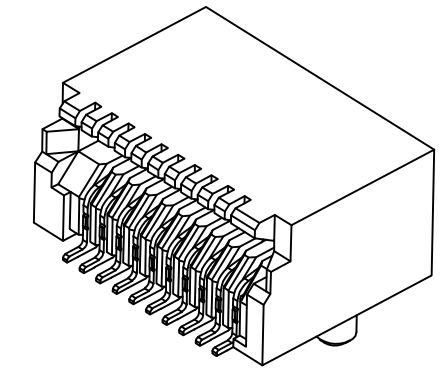
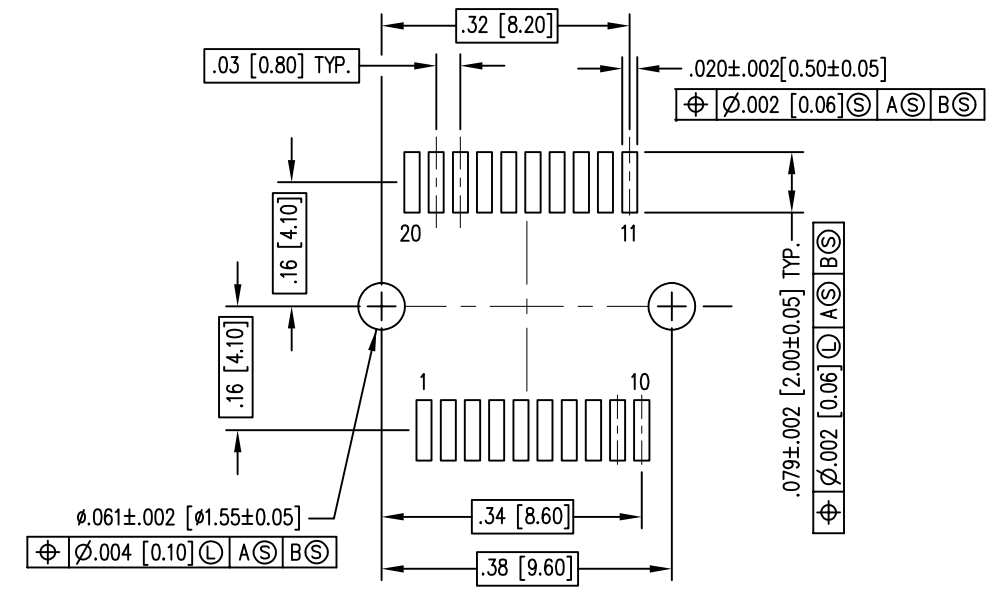
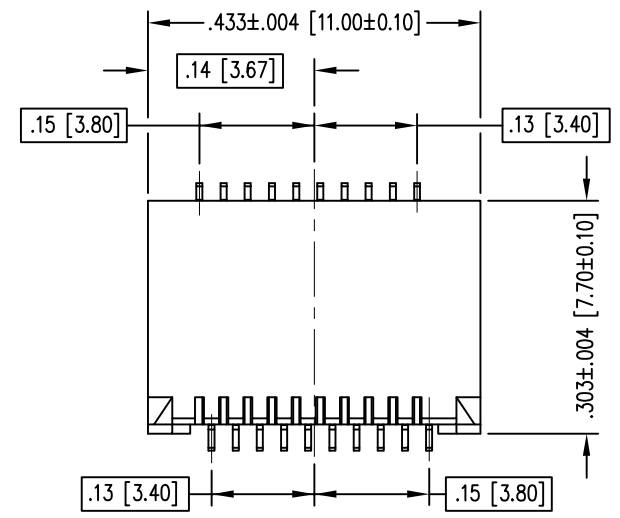
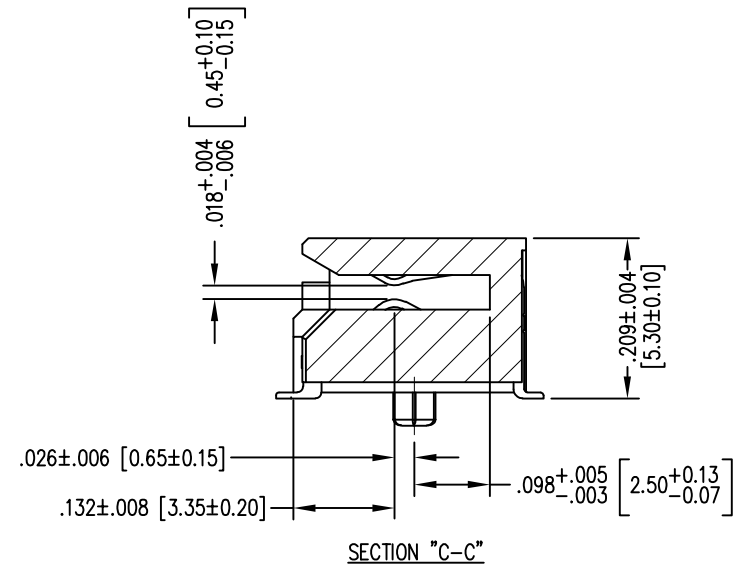
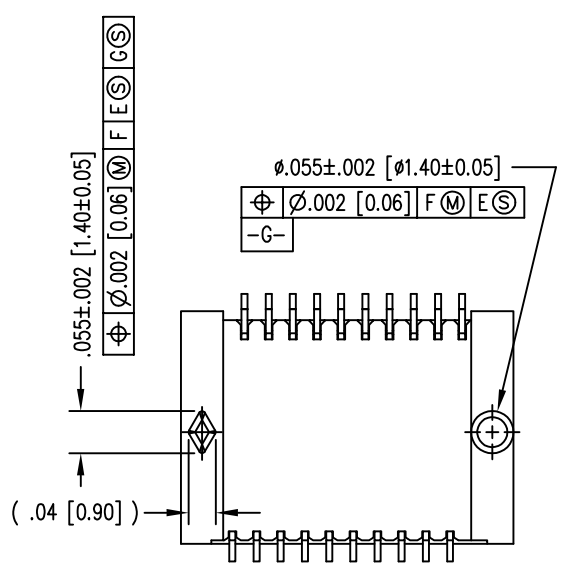
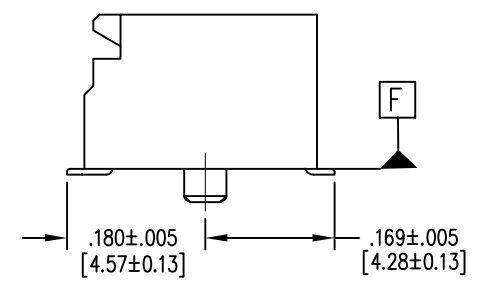
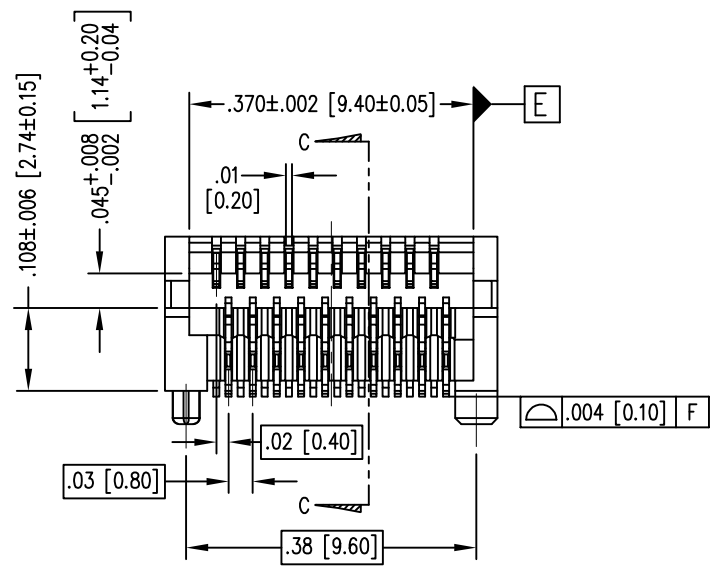


DATE	REV	ECN	APP'D. BY
7-24-17	A1	11049	TRM



- NOTES:
- MATERIALS:
TERMINAL: COPPER ALLOY
HOUSING: LCP UL 94 V-0. COLOR: BLACK
 - PLATING:
MATTE TIN PLATING ON SMT.
GOLD PLATING IN CONTACT AREA - SEE CHART
 - ENVIRONMENTAL:
OPERATIONAL: -40°C~+85°C
STORAGE: -55°C~+105°C
RATED AT MAX. 260°C FOR MAX. 10 SECS.
 - FOR PRODUCT SPECIFICATIONS SEE PR043-01.



15 MICRO-INCHES [0.38um]	SS-79100-013
30 MICRO-INCHES [0.76um]	SS-79100-004
CONTACT PLATING IN MATING AREA	PART NUMBER

THIRD ANGLE PROJECTION

DRAWING IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS INCHES [METRIC] TOLERANCES ARE:

ANGLES ± 2°

1 PLC. DEC. ±.008" [±0.20]

2 PLC. DEC. ±.004" [±0.10]

3 PLC. DEC. ±.002" [±0.05]

DO NOT SCALE DRAWING

SHEET NO. 1 OF 2



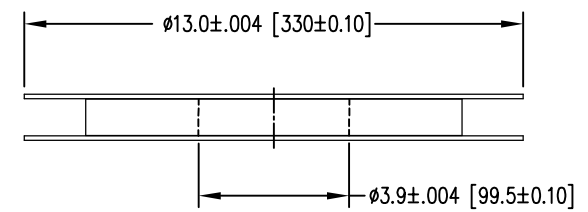
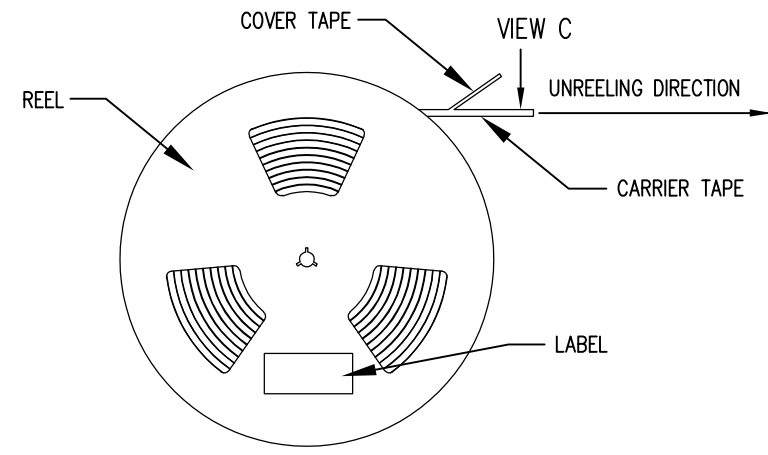
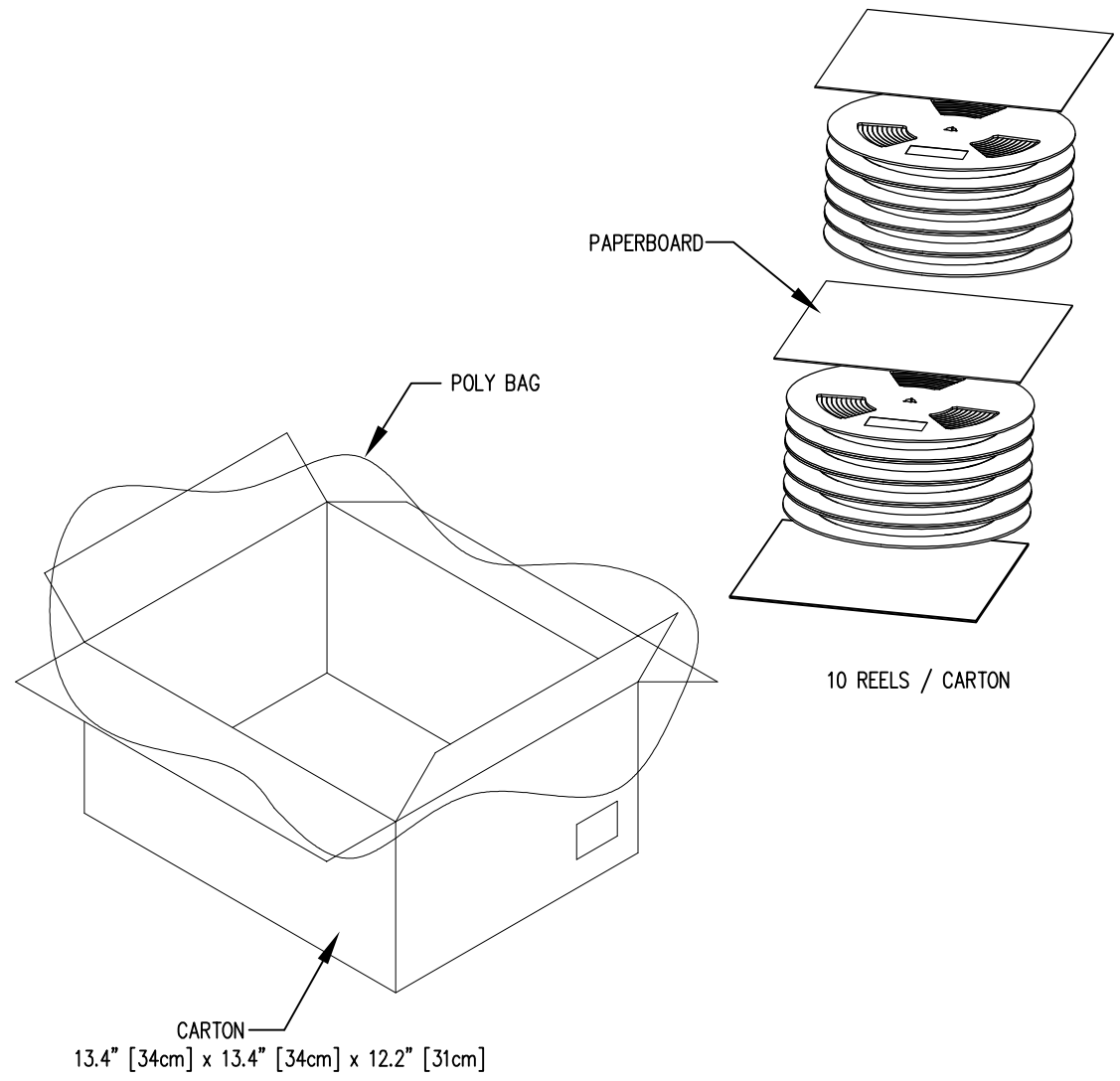
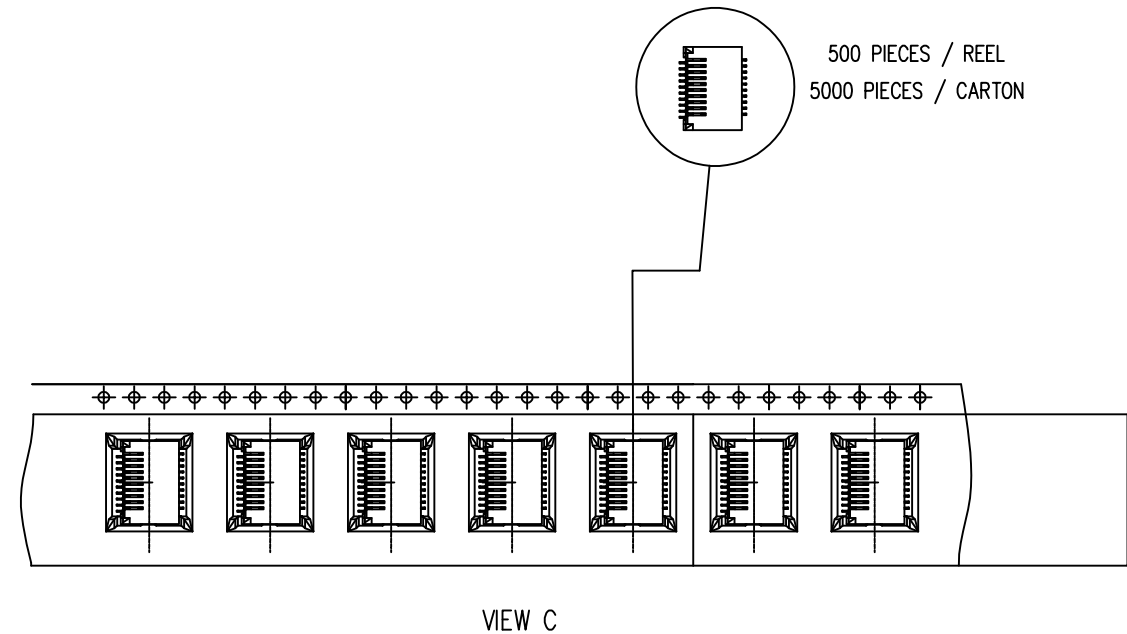
1118 Susquehanna Trail South
Glen Rock, PA 17327-9199
(717) 235-7512
<http://www.stewartconnector.com>

TITLE: SFP+ CONNECTOR ASSEMBLY, 20 POSITION, SURFACE MOUNT

THIS DRAWING AND THE SUBJECT MATTER SHOWN THEREON ARE CONFIDENTIAL AND THE PROPRIETARY PROPERTY OF STEWART CONNECTOR AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, OR USED IN ANY MANNER WITHOUT PRIOR WRITTEN CONSENT OF STEWART CONNECTOR. ONE OR MORE U.S. PATENTS MAY APPLY TO THIS PRODUCT. FOR DETAILS, PLEASE VISIT: [HTTP://BELFUSE.COM/STEWART/STEWART_PATENTS/](http://BELFUSE.COM/STEWART/STEWART_PATENTS/)

DRN BY: TRM	DATE: 6-6-17
APPD BY: DHG	DATE: 6-30-17
DWG NO. CT790004	REV. A1





THIRD ANGLE PROJECTION	
DRAWING IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS INCHES [METRIC]	
TOLERANCES ARE:	
ANGLES ± 2°	
1 PLC. DEC. ±.008" [±0.20]	
2 PLC. DEC. ±.004" [±0.10]	
3 PLC. DEC. ±.002" [±0.05]	
DO NOT SCALE DRAWING	
SHEET NO.	2 OF 2

<p>stewart CONNECTOR a bel group</p>	1118 Susquehanna Trail South Glen Rock, PA 17327-9199 (717) 235-7512 http://www.stewartconnector.com			
	TITLE: SFP+ CONNECTOR ASSEMBLY, 20 POSITION, SURFACE MOUNT			
THIS DRAWING AND THE SUBJECT MATTER SHOWN THEREON ARE CONFIDENTIAL AND THE PROPRIETARY PROPERTY OF STEWART CONNECTOR AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, OR USED IN ANY MANNER WITHOUT PRIOR WRITTEN CONSENT OF STEWART CONNECTOR. ONE OR MORE U.S. PATENTS MAY APPLY TO THIS PRODUCT. FOR DETAILS, PLEASE VISIT: HTTP://BELFUSE.COM/STEWART/STEWART_PATENTS/	DRN BY:	TRM	DATE	6-6-17
	APPD BY:	DHG	DATE	6-30-17
	DWG NO.	CT790004	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

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

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