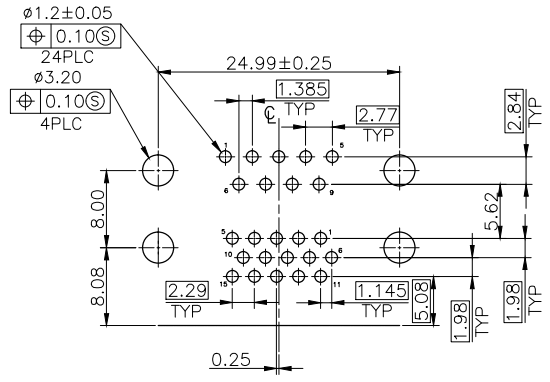
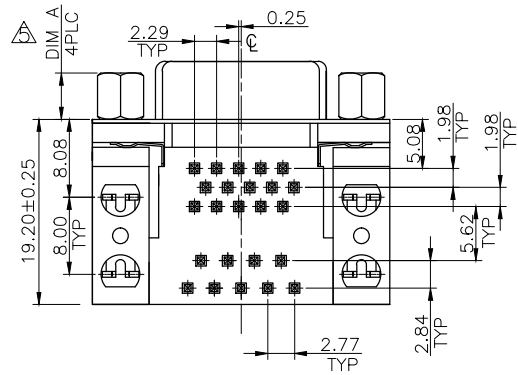
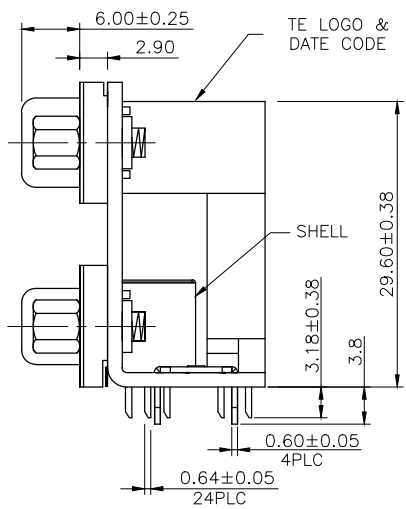
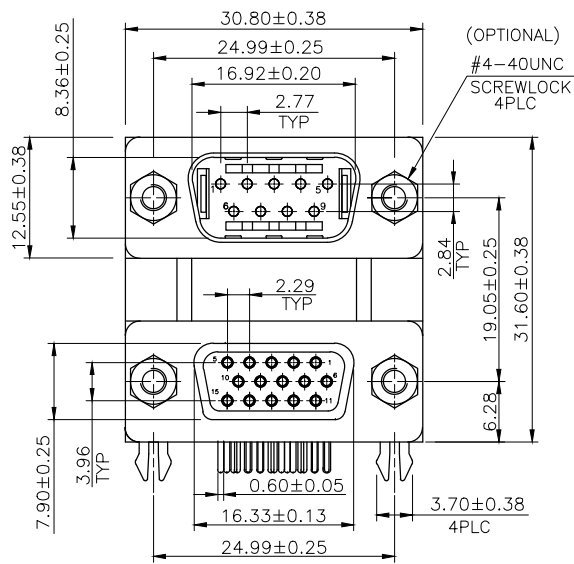


LOC DW  
DIST

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
B1		REVISED (ECR-14-005336)	22JUL14	SW	HL



RECOMMENDED P.C.B. LAYOUT TOLERANCE: ±0.05

NOTES:

- MATERIAL:
  - 1.1 HOUSING: THERMOPLASTIC, HIGH TEMP, UL94V-0  
D-SUB 9M COLOR: TURQUOISE (322C)  
D-SUB 15F COLOR: BLUE (661C)
  - 1.2 CONTACTS: BRASS
  - 1.3 SHELL: STEEL
  - 1.4 BOARDLOCK: BRASS
- FINISH:
  - 2.1 CONTACTS: GOLD FLASH ON CONTACT AREA  
100u" MIN. BRIGHT TIN PLATED ON SOLDER TAILS  
50u" MIN. NICKEL UNDERPLATED ALL OVER
  - 2.2 SHELL: 50u" MIN NICKEL PLATED
  - 2.3 BOARDLOCK: 100u" MIN. BRIGHT TIN PLATED  
50u" MIN. NICKEL UNDERPLATED ALL OVER
- RECOMMENDED PCB THICKNESS: 1.6mm
- WAVE SOLDER CAPABLE TO 265°C PER TE SPEC. 109-202, CONDITION B

△ DIM A IS SCREW HEAD LENGTH

EOL	W/O	W/O	6.2	1-1775210-4
	W/O	W/	6.2	1-1775210-3
	W/	W/O	6.2	1-1775210-2
		W/		1-1775210-1
EOL	W/O	W/O	4.8	1775210-4
	W/O	W/	4.8	1775210-3
EOL	W/	W/O	4.8	1775210-2
EOL	W/	W/	4.8	1775210-1
	SCREWLOCK	SHELL	△ DIM A	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
MM	
	0 PLC ± -
	1 PLC ± 0.3
	2 PLC ± 0.2
	3 PLC ± -
	4 PLC ± -
	ANGLES ± 3'

MATERIAL SEE NOTE

DWN	18MAY2009
S. CHIEN	
CHK	18MAY2009
S. CHIEN	
APVD	18MAY2009
W. KODAMA	
PRODUCT SPEC	108-57203
QUALIFICATION TEST REPORT	501-57200
WEIGHT	26.0 GRAMS
CUSTOMER DRAWING	

FINISH SEE NOTE

NAME: D-SUB 5.08mm, 9 POS PLUG OVER 15 POS RCPT

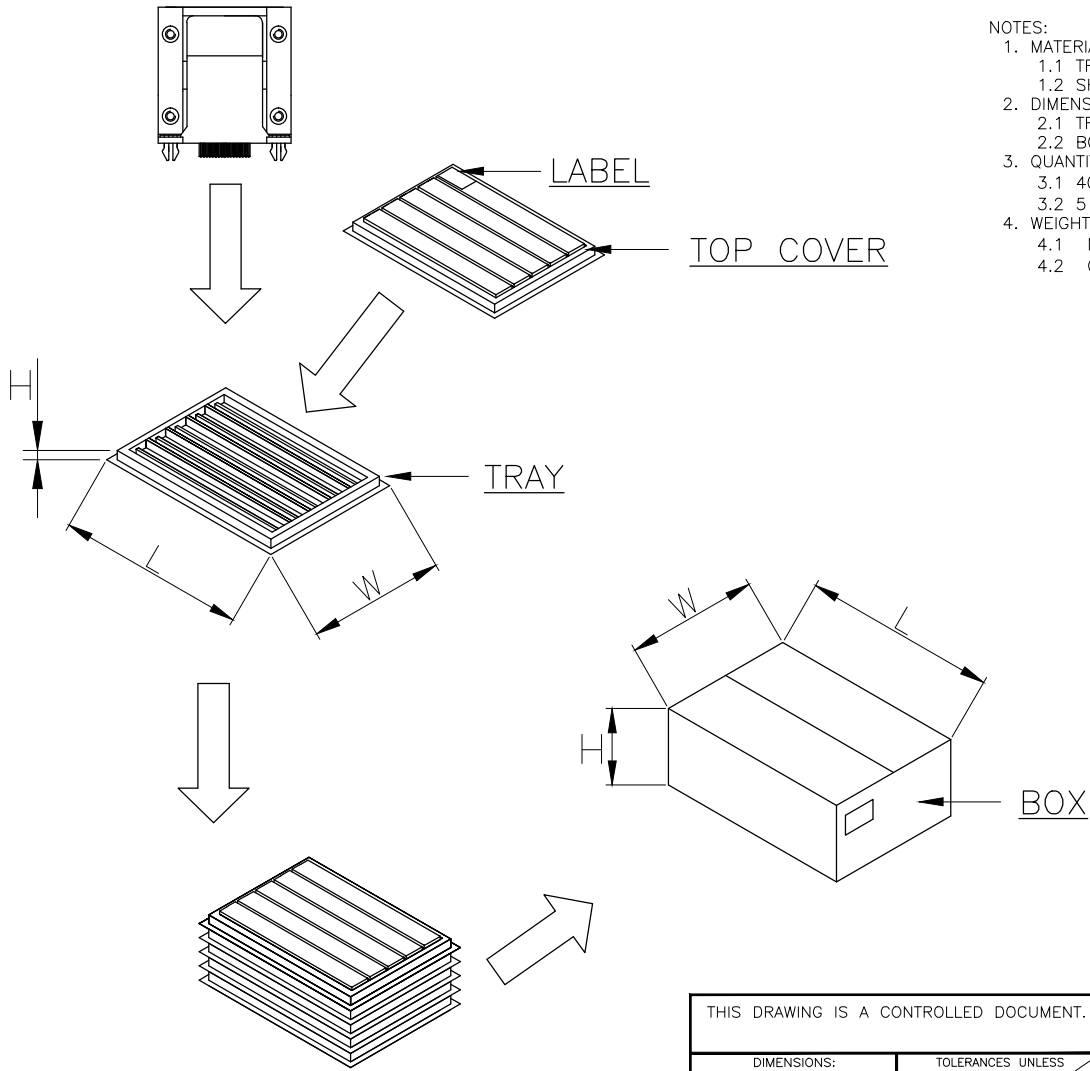
SIZE: A3 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C=1775210

RESTRICTED TO: -

Tyco Electronics Corporation  
Taipei, Taiwan

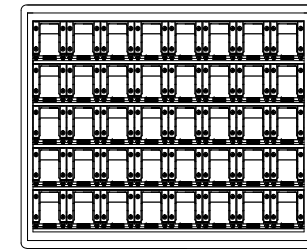
SCALE: - SHEET: 1 of 2 REV: B1

LOC	DIST	REVISIONS					
DW		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
				SEE SHEET 1.			



NOTES:

1. MATERIAL:
  - 1.1 TRAY: PVC
  - 1.2 SHIPPING CARTON: CORRUGATED FIBERBOARD
2. DIMENSION:
  - 2.1 TRAY: L=285, W=270, H=30
  - 2.2 BOX: L=298, W=283, H=170
3. QUANTITY:
  - 3.1 40 PCS/TRAY
  - 3.2 5 TRAYS/CARTON (200 PCS)
4. WEIGHT:
  - 4.1 NET WEIGHT: 5KG/CARTON
  - 4.2 GROSS WEIGHT: 6KG/CARTON



TRAY LAYOUT

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	Tyco Electronics Corporation Taipei, Taiwan	
DIMENSIONS: MM		CHK	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	D-SUB 5.08mm, 9 POS PLUG OVER 15 POS RCPT	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SIZE	CAGE CODE
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	A3	00779
2 PLC ± -		WEIGHT	DRAWING NO	
3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING	C=1775210	
4 PLC ± -		SCALE	RESTRICTED TO	
ANGLES ± -		SHEET	REV	
MATERIAL	FINISH	2 of 2		B1

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