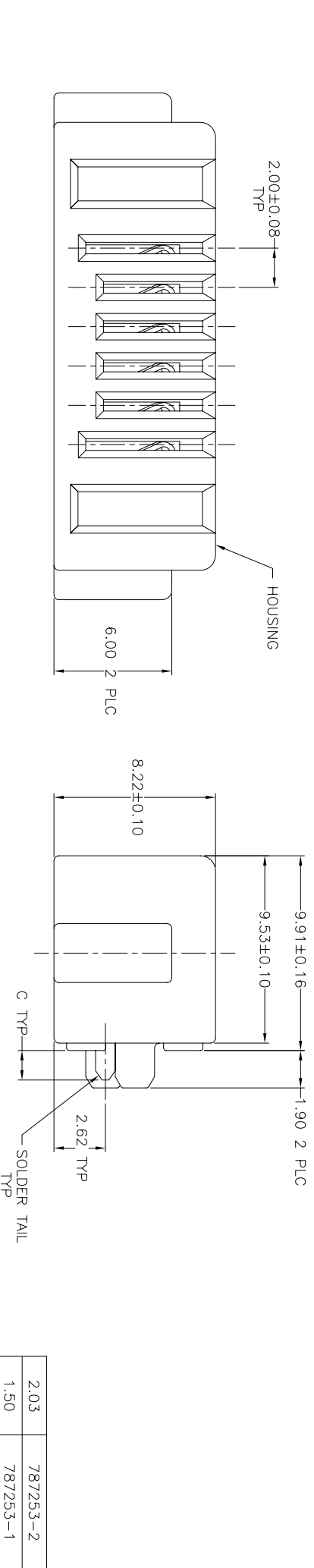
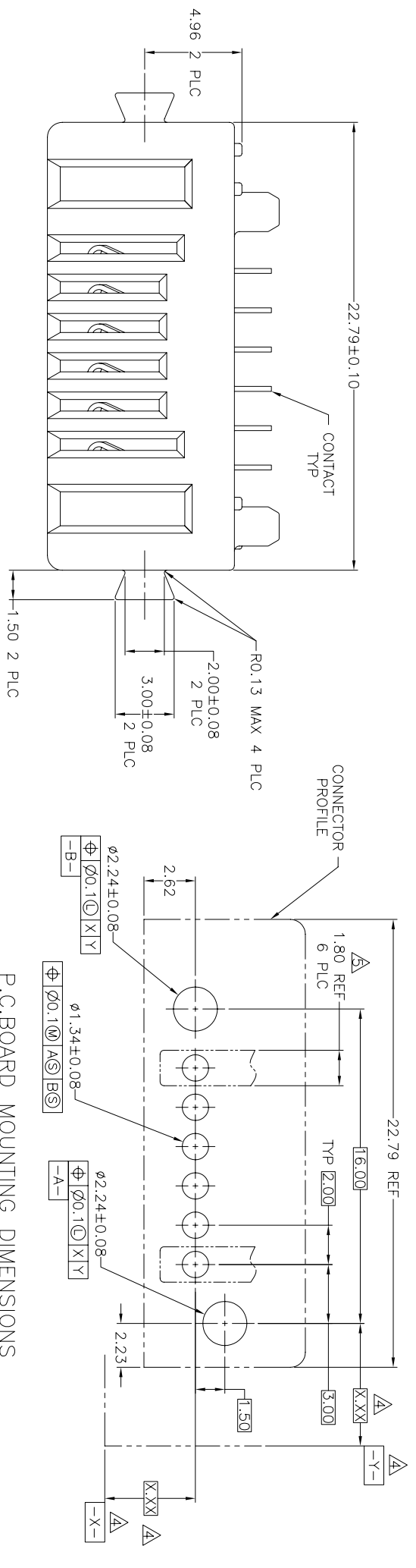


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 RELEASED FOR PUBLICATION
 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION
 ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REV	DESCRIPTION	DATE	DNW	APP'D
ES	00	P	REVISED FB00-0016-05	27JUN05	LZ	LE
		LTR				



2.03	787253-2
1.50	787253-1
C	PART NO.

⚠ PCT, UL 94V-0 RATED, BLACK.

⚠ PHOSPHOR BRONZE.

⚠ 0.076um MIN. GOLD OVER 0.76um MIN. PALLADIUM NICKEL ON MATING AREA, 3.80um MIN. TIN-LEAD ON SOLDER TAIL, ALL OVER 1.27um MIN. NICKEL.

⚠ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.

⚠ RECOMMENDED MINIMUM TRACE WIDTH FOR END POSITIONS WHEN CARRYING 3 AMPS: 1.8 WIDE x 55um THICK, BOTH SIDES.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DNW	22JUN94		Tyco Electronics Corporation Shanghai, P.R.China, 200233	
		CHK	M.E. SHIRK 22JUN94			
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APD	30JUN94	NAME
0 PLC		+-		A. TRAVIS		RECEPTACLE ASSEMBLY,
1 PLC		+-		Product spec		6 POSITION, THRU-HOLE, MDI
2 PLC		+-		APPLICATION SPEC		
3 PLC		+-		WEIGHT		
4 PLC		+-		CUSTOMER DRAWING		
5 PLC		+-		SIZE		
FINISH		+-		A3		
MATERIAL		-		CAGE CODE		
				00779		
				DRAWING NO		
				787253		
				SCALE		
				5:1		
				SHEET		
				1 OF 1		
				REV		
				L		

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