



- ① HOUSING MATERIAL: GLASS-FILLED POLYMER.
- ② CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY.
- ③ CONTACT FINISH: DIN 41612 CLASS 2 IN CONTACT AREA. TIN PLATE ON TAILS.
- ④ PART NUMBER, DATE CODE IDENTIFICATION, CSA LOGO IN THIS APPROXIMATE AREA, ON REVERSE SIDE.
- ⑤ CONTACT POINT.
- ⑥ RECOMMENDED HOLE SIZE FOR MANUAL APPLICATION OF CONNECTOR ONTO PC BOARD.

1 THRU 32	X	-	X	64	5650983-5
POSITIONS LOADED	C	B	A	NO. OF LOADED POSITION	ASSY PART NUMBER
	ROWS LOADED				

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN J. POLIGNONE	03JUN05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CIK A. SHARPE	03JUN05	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME		ASSEMBLY, RECEPTACLE, EUROCARD, TYPE C, A and C, 64/96 POSITION, 3.30[0.130] POSITION, WITH BOARD-LOCKS
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.13[0.005] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC SIZE CASE CODE DRAWING NO WEIGHT		
MATERIAL		FINISH		RESTRICTED TO A1 00779 C=5650983 CUSTOMER DRAWING
		SCALE		SHEET 1 OF 1 REV 0

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