



- 1 FINISH
 CONTACTS: EITHER 0.76µm [.000030] MIN GOLD OR GOLD FLASH OVER PALLADIUM NICKEL, 0.76µm [.000030] MIN TOTAL ON MATING END. 3.05µm [.000120] MIN TIN ON SOLDER LEAD, ALL OVER 1.27µm [.000050] MIN NICKEL UNDERPLATE.
 BRACKET: NICKEL PLATE.
- 2 POSITION TOLERANCE APPLIES AT TIP ONLY.
- 3 MATERIAL
 CONTACTS: PHOSPHOR BRONZE;
 RECEPTACLE HOUSING: UL V-0 RATED POLYESTER LCP COLOR BLACK
 BRACKET: ZINC.
- 4 ACTUAL HOLE SIZE USED WILL DEPEND ON TRACE ROUTING REQUIREMENTS BETWEEN HOLES AND CONNECTOR PLACEMENT TECHNIQUE.

50 POSITION AS SHOWN

X	31.11 [1.225]	84.20 [3.315]	62.23 [2.450]	66.60 [2.622]	68.94 [2.714]	78.23 [3.080]	100	5749085-9
Y	15.24 [.600]	52.45 [2.065]	30.48 [1.200]	34.85 [1.372]	37.19 [1.464]	46.48 [1.830]	50	5749085-5
PWB BOARD	S	R	P	N	M	L	NO. OF POSN	PART NO.

**COPYRIGHT 2005
 TYCO ELECTRONICS CORP
 ALL RIGHTS RESERVED**

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN A. FERNANDEZ-DOCKS 02-28-05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK S. SHUEY 02-28-05	NAME M. WALMSLEY 02-28-05	RESTRICTED TO
0 PLC ± -	1 PLC ± -	PRODUCT SPEC	PLUG ASSEMBLY, SHIELDED, VERTICAL, AMPLIMITE® .050 Series	
2 PLC ± 0.38 [.015]	3 PLC ± -	APPLICATION SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO	
4 PLC ± -	ANGLES ± -	WEIGHT	A1 00779 ©=5749085	
MATERIAL	FINISH	CUSTOMER DRAWING	SCALE 4:1	SHEET 1 OF 1 REV B

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