



- 1 0.00076[.000030] MIN GOLD IN CONTACT AREA, 0.00381[.000150] MIN TIN-LEAD ON SOLDER TAILS ALL OVER 0.00127[.000050] MIN NICKEL
- 2 DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.
- 3 PARTS TO BE PACKAGED IN TUBES.
- 4 PARTS TO BE PACKAGED IN TAPE AND REEL.
- 5 KAPTON VACUUM PICK-UP BUTTON FOR -2 & -4 ONLY (SHOWN IN PHANTOM TO SHOW CONNECTOR DETAIL).
- 6 0.00076[.000030] MIN GOLD IN CONTACT AREA, 0.00381[.000150] MIN TIN ON SOLDER TAILS ALL OVER 0.00127[.000050] MIN NICKEL

6	4	AS SHOWN	1,13,38, 50	ALL OTHER PINS	25,26	146839-4
6	3					146839-3
1	4					146839-2
1	3					146839-1
CONTACT FINISH	PACKAGING	DESCRIPTION	.197	.167	.138	ASSEMBLY PART NUMBER
		"L" PIN LGTH & CAVITY LOCATION				

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		OWN J.ROOT	27JUN96	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK V.RUMINSKI	07MAR07	APVD	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME		PRODUCT SPEC	
0 PLC	± .005	NAME		PIN HEADER ASSEMBLY, VERTICAL, 50 POSN, SURFACE MOUNT,	
1 PLC	± .005	NAME		APPLICATION SPEC	
2 PLC	± 0.13[.005]	NAME		WEIGHT	
3 PLC	± .005	NAME		SIZE	
4 PLC	± .005	NAME		CAGE CODE	
ANGLES	± 2°	NAME		DRAWING NO	
MATERIAL	HOUSING: LCP, BLACK	NAME		SCALE	
FINISH	SEE TABLE	NAME		SHEET	
CUSTOMER DRAWING		NAME		REV	
		NAME		D1	

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