



- 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			
0 PLC	± .005	PRODUCT SPEC			
1 PLC	± .005	APPLICATION SPEC			
2 PLC	± 0.13[.005]	SIZE			
3 PLC	± .005	CAGE CODE			
4 PLC	± .005	DRAWING NO			
ANGLES	± 2°	WEIGHT			
MATERIAL HOUSING: LCP, BLACK	FINISH SEE TABLE	CUSTOMER DRAWING		SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV 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

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А