



- 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	
DIMENSIONS: min [INCHES]		CHK: V.RUMINSKI	07MAR07	Harrisburg, PA 17105-3608	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD: -	NAME: -	PIN HEADER ASSEMBLY, VERTICAL, 50 POSN, SURFACE MOUNT.	
0 PLC ± -	1 PLC ± -	PRODUCT SPEC	-		
2 PLC ± 0.13[.005]	3 PLC ± -	APPLICATION SPEC	-		
4 PLC ± -	ANGLES ± 2°	WEIGHT	-		
MATERIAL: HOUSING: LCP, BLACK	FINISH: SEE TABLE	CUSTOMER DRAWING	SCALE: 4:1	SHEET: 1 OF 1	REV: D1



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.