



- 1 PIN:
0.00076[.000030] MINIMUM GOLD IN CONTACT AREA,
0.00381[.000150] MIN TIN ON SOLDER TAILS,
ALL OVER 0.00127[.000050] MINIMUM NICKEL
- 2 CUSTOMER TO PROVIDE CARD GUIDANCE SYSTEM
- 3 DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER
- 4 CONNECTOR REQUIRES USE OF 2 - SIZE 2M SCREWS FOR FASTENING TO PRINTED CIRCUIT BOARD
- 5 ASSEMBLY KEYED FOR 5 VOLT CARDS
- 6 MATERIAL:
HOUSING & ORGANIZER: LCP; COLOR: BLACK
PIN: BRASS
HOLD-DOWN: PHOS BRZ
- 7 HOLD-DOWN: TIN

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

5	1,17,34	ALL	36,67	5146099-1
	35,51,68	OTHER PINS		
VOLTAGE KEYING & IDENTIFICATION	5.0	4.25	3.5	PART NUMBER
	[.197]	[.167]	[.138]	
"L" (PIN LENGTH) AND LOCATION				
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.				
DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		DWN G. ATTADIA - DOCK5 03-24-05 CHK D.L. GORENC 03-24-05 APVD M. WALMSLEY 03-24-05 NAME PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC MATERIAL FINISH
mm [INCHES]		0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.13 [005] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		
MATERIAL		WEIGHT		RESTRICTED TO
6		7.3 GRAMS		
CUSTOMER DRAWING		A1 00779 C=5146099		
SCALE		SHEET		
4:1		1 OF 1		

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9