



100 POSITION AS SHOWN

1 FINISH
 CONTACTS: EITHER 0.76µm [.000030] MIN GOLD PLATE FOR A LENGTH OF 3.35 [.132] MIN FROM MATING END OR GOLD FLASH OVER PALLADIUM NICKEL PLATE, 0.76µm [.000030] MIN TOTAL FOR A LENGTH OF 3.35 [.132] MIN FROM MATING END. 3.81µm [.000150] MIN TIN-LEAD FOR A LENGTH OF 3.23 [.127] MIN FROM OPPOSITE END, ALL OVER 1.27µm [.000050] MIN NICKEL UNDERPLATE.
 BRACKETS: NICKEL PLATE.

2 POSITION TOLERANCE APPLIES AT TIP ONLY.

3 MATERIAL
 CONTACTS: PHOSPHOR BRONZE
 RECEPTACLE HOUSING & PIN SPACER: 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.

X	31.11 [1.225]	70.36 [2.770]	84.20 [3.315]	62.23 [2.450]	66.60 [2.622]	68.94 [2.714]	78.23 [3.080]	100	749084-9
Y	15.24 [.600]	38.61 [1.520]	52.45 [2.065]	30.48 [1.200]	34.85 [1.372]	37.19 [1.464]	46.48 [1.830]	50	749084-5
PWB PATTERN	G	F	E	D	C	B	A	NO. OF POSN	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN JOHN A.ROOT 5-2-89	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
0 PLC ± -	1 PLC ± -	CHK M.A.VISELLI 5-2-89	
2 PLC ± 0.13 [.005]	3 PLC ± -	APP'D D. GRIESEMER 5-3-89	NAME Tyco Electronics
4 PLC ± -	ANGLES ± -	PRODUCT SPEC	PLUG ASSEMBLY, SHIELDED, RIGHT ANGLE, AMPLIMITE®.050 Series
MATERIAL	FINISH	APPLICATION SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO. RESTRICTED TO
		WEIGHT	A1 00779 C=749084
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV K

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