



MATERIAL NUMBER	TERMINAL PLATING
194280014	TIN
194280030	SELECT GOLD/TIN

NOTES:

- MATERIALS:**
HOUSING: POLYESTER (PBT), GLASS FILLED, UL94 V-0, COLOR: BLACK
TERMINALS: COPPER ALLOY
- FINISHES:** 1. TIN ONLY: 100µM TIN OVER 50µM NICKEL
2. TIN/GOLD: 30µM SELECT GOLD (CONTACT MATING AREA), 100µM SELECT TIN (PCB TAIL AREA) OVER 50µM NICKEL OVERALL.
- PRODUCT SPECIFICATION:** PS-19428-001.
- PACKAGING SPECIFICATION:** PK-19428-002.
- MATES WITH:** 19418 SERIES RECEPTACLE ASSEMBLIES.

PRODUCTION RELEASE EC NO: ETC2005-0213 DRWN: JPAWL CK 2005/06/10 CHKD: JPAWL CK 2005/06/14 APPR: RDEROSS 2005/06/14	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) <table border="1"> <tr> <th></th> <th>mm</th> <th>INCH</th> </tr> <tr> <td>4 PLACES</td> <td>± .005</td> <td>± .0005</td> </tr> <tr> <td>3 PLACES</td> <td>± .015</td> <td>± .0015</td> </tr> <tr> <td>2 PLACES</td> <td>± 0.38</td> <td>± .015</td> </tr> <tr> <td>1 PLACE</td> <td>± .015</td> <td>± .0005</td> </tr> <tr> <td colspan="3">ANGULAR ± 1°</td> </tr> </table>		mm	INCH	4 PLACES	± .005	± .0005	3 PLACES	± .015	± .0015	2 PLACES	± 0.38	± .015	1 PLACE	± .015	± .0005	ANGULAR ± 1°			DIMENSION STYLE IN/MM DRAWN BY: BRUPERT DATE: 04/06/16 CHECKED BY: JPAWL CK DATE: 04/06/16 APPROVED BY: RDEROSS DATE: 04/06/16	SCALE: 2:1 DESIGN UNITS: INCH THIRD ANGLE PROJECTION	TITLE: 10-WAY STRAIGHT HEADER ASSEMBLY, SHORT VERSION
		mm	INCH																				
	4 PLACES	± .005	± .0005																				
	3 PLACES	± .015	± .0015																				
2 PLACES	± 0.38	± .015																					
1 PLACE	± .015	± .0005																					
ANGULAR ± 1°																							
		MATERIAL NO.: SEE CHART	DOCUMENT NO.: SD-19428-006	SHEET NO.: 1 OF 1																			
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS																					
		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION																					

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