



NOTES:

1. MATERIAL: SINDIOTATIC POLYSTYRENE (SPS), GLASS FILLED, UL94 V-0  
COLOR: NATURAL
2. PACKAGING: PART IS PACKAGED 80 STRIPS OF 10 IN A 96707-0023 CARTON, TOTAL SPQ: 800.
3. MATES WITH: 19418 SERIES RECEPTACLE ASSEMBLIES, 19419 SERIES PLUG ASSEMBLIES, & 19435 SERIES SEALED PANEL MOUNT PLUG ASSEMBLIES.

REVISED NOTES ETC NO: ETC2006-0001 DRW: JPWLCK 2005/07/12 CHKD: JPWLCK 2005/07/14 APPR: RDEROSS 2005/07/15	DESCRIPTION A1	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	DIMENSION STYLE IN/MM	SCALE 4:1	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION													
		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>mm</th> <th>INCH</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4 PLACES</td> <td>± ---</td> <td>± ---</td> </tr> <tr> <td>3 PLACES</td> <td>± ---</td> <td>± .010</td> </tr> <tr> <td>2 PLACES</td> <td>± 0.26</td> <td>± .02</td> </tr> <tr> <td>1 PLACE</td> <td>± 0.5</td> <td>± ---</td> </tr> </tbody> </table>		mm	INCH	4 PLACES	± ---	± ---	3 PLACES	± ---	± .010	2 PLACES	± 0.26	± .02	1 PLACE	± 0.5	± ---	DRAWN BY JPWLCK	DATE 06/30/04	TITLE CIRCUIT PLUG MX150L
			mm	INCH																
		4 PLACES	± ---	± ---																
3 PLACES	± ---	± .010																		
2 PLACES	± 0.26	± .02																		
1 PLACE	± 0.5	± ---																		
ANGULAR ± 3 °	CHECKED BY JPWLCK	DATE 06/30/04																		
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS			APPROVED BY RDEROSS	DATE 06/30/04	MOLEX INCORPORATED															
			MATERIAL NO. 19417-0119	DOCUMENT NO. SD-19417-002	SHEET NO. 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9