



- NOTES :
- MATERIAL :
 - HOUSING : PPS
 - TERMINAL : PHOSPHOR BRONZE.
 - FINISH 0 : GOLD FLASH IN CONTACT AREA.
 - 152 MICROMETER / 60 MICRONCH MN. MAT TN IN SOLDER TAL.
 - BOTH OVER 0.76 MICROMETER / 30 MICRONCH MN. NICKEL OVERALL.
 - 1 : 0.25 MICROMETER / 10 MICRONCH MN. GOLD IN CONTACT AREA.
 - 152 MICROMETER / 60 MICRONCH MN. MAT TN IN SOLDER TAL.
 - BOTH OVER 0.76 MICROMETER / 30 MICRONCH MN. NICKEL OVERALL.
 - 2 : 0.38 MICROMETER / 15 MICRONCH GOLD IN CONTACT AREA.
 - 152 MICROMETER / 60 MICRONCH MN. MAT TN IN SOLDER TAL.
 - BOTH OVER 0.76 MICROMETER / 30 MICRONCH MN. NICKEL OVERALL.
 - 3 : 0.76 MICROMETER / 30 MICRONCH GOLD IN CONTACT AREA.
 - 152 MICROMETER / 60 MICRONCH MN. MAT TN IN SOLDER TAL.
 - BOTH OVER 0.76 MICROMETER / 30 MICRONCH MN. NICKEL OVERALL.
 - 4 : 0.50 MICROMETER / 20 MICRONCH GOLD IN CONTACT AREA.
 - 152 MICROMETER / 60 MICRONCH MN. MAT TN IN SOLDER TAL.
 - BOTH OVER 0.76 MICROMETER / 30 MICRONCH MN. NICKEL OVERALL.

- PART NO. LEGEND : 89177 - 6 0 **
- PEG VERSION & COLOR
- 0 : STANDARD ; BROWN , WITH ONE END CUT
 - 1 : STANDARD ; WHITE , WITH ONE END CUT
 - 2 : STANDARD ; BROWN , WITH TWO END CUTS
 - 3 : STANDARD ; WHITE , WITH TWO END CUTS
- PLATING VERSION
- 0
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4

EWR 2006-0035 EC NO: SH2006-0520 DRWN: ALLIN 2006/06/26 CHKD: 2006/06/27 APPR: WWSCHANG 2006/06/30	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ◁=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	DIMENSION STYLE MM ONLY	SCALE	DESIGN UNITS METRIC	THIRD ANGLE PROJECTION
		4 PLACES ± --- ± --- 3 PLACES ± --- ± --- 2 PLACES ± 0.25 ± --- 1 PLACE ± 0.25 ± --- ANGULAR ± 3 °	DRAWN BY DATE TED CHEN 1996/09/17 CHECKED BY DATE WILSON CHANG 1996/09/17 APPROVED BY DATE MEGA LIN 1996/09/17	TITLE 1.27 EDGE CARD CONN. (120CKT)	MOLEX INCORPORATED	
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		SEE NOTES	MATERIAL NO.	DOCUMENT NO. SDA-89177-60**		

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