



- NOTES:
1. MATERIAL: COPPER ALLOY.
 2. CONTINUOUS STRIP ON REELS.
 3. APPLICATION DATA:
WIRE: 0.3~0.8 mm²
INSULATION: Ø 3.0 mm MAX.

| DIST | LOC | P LTR | REVISION/RECORD | DATE | DMN | APPD |
|------|-----|-------|---------------------|------------|-----|------|
| | 0 | | FHI-0004-02 NEW REL | Nov 8, 02 | AM | SFS |
| | A | | ECR-05-003159 | MAY 16, 05 | BW | SFS |

| DR | ALAN MO | DATE | OCT.25,02 | DIM D | DIM C | DIM B | DIM A | P/N |
|----|---------|------|-----------|-------|-------|-------|-------|-----------|
| | | | | 24.4 | 29.2 | 25.4 | 17.6 | 1494210-2 |
| | | | | NONE | 13.2 | 18.0 | 14.2 | 1494210-1 |

| CHK | BORIS WONG | DATE | NOV.04,02 | APPL | S.F. SHUM | DATE | NOV.06,02 |
|-----|------------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|
| | | | | | | | |

TOLERANCES UNLESS OTHER SPECIFIED:
 0 P/LC ± 0.20
 1 P/LC ± 0.15
 2 P/LC ± 0.15
 3 P/LC ± 0.15
 4 P/LC ± 0.15
 ANGLE ± 1°
 DIMENSIONS IN mm

APPLICATION SPEC
 114-58500
 RESTRICTED TO SCALE SIZE 1:1 A3
 DWG NO. C-1494210
 SHEET 1 of 1
 REV A

NAME
 Tyco Electronics
 Room 1301, Queen Centre No. 1
 Canton Road, Tsimshatsui Kowloon
 Hong Kong

SIZE (2.8) FASTON TAB

12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 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