

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

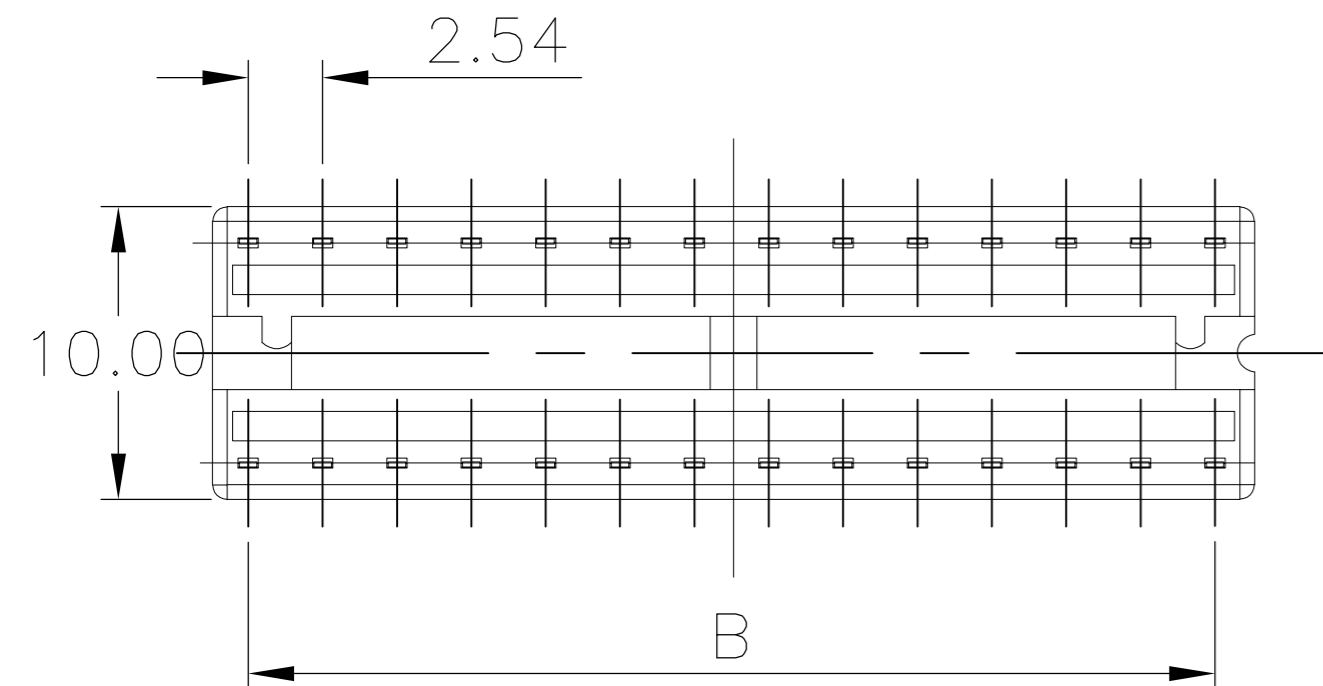
| LOC | | DIST | | REVISIONS | | | |
|-----|-----|-------------|----------|-----------|------|-----|--|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD | | |
| AD | 0 | A | RELEASED | 18NOV13 | W.W | C.W | |

NOTE:

- 1 MATERIAL:
HOUSING: 30% GLASS FILLED PBT, THERMOPLASTIC, BLACK.
CONTACT: PHOS BRONZE
- 2 FINISH: CONTACT PLATING TIN (LEAD FREE); 60 UIN MIN. OVER 30 UIN Ni
SOLDERABILITY :95% COVERAGE MIN.;
WORKING CONDITION:230°±5°C MAX;
- 3. MECHANICAL SPECS:
DURABILITY: 50 CYCLES MIN.
INSERTION FORCE:300 GRAMS MAX.
WITHDRAWAL FORCE: 20 GRAMS MIN.
CONTACT RETENTION: 500 GRAMS MIN.
ACCEPTS: 0.20-0.30 [.008-.012] LEADS
- 4. ELECTRICAL SPECS:
VOLTAGE RATING: 250V AC,DC
CONTACT RESISTANCE: 20 MILLOHMS MAX.
CURRENT RATING: 1 AMPERE AC,DC
INSULATION RESISTANCE: 1000 MEGOHMS MIN.
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: AC 1000 V MIN.
- 5. OPERATING TEMPERATURE: -40°C TO +105°C
- 6 TE LOGO
- 7 LADDER PRESENT FOR 24, 28 & 32 POSITION SOCKETS.



SECTION D-D



| FINISH | POS | A ±0.20 | B±0.15 | PART NO. |
|--------|-----|---------|--------|-------------|
| 2 | 28 | 35.56 | 33.02 | 1-2199298-9 |
| 2 | 24 | 30.48 | 27.94 | 1-2199298-8 |
| 2 | 20 | 25.40 | 22.86 | 1-2199298-6 |
| 2 | 18 | 22.86 | 20.32 | 1-2199298-5 |
| 2 | 16 | 20.32 | 17.78 | 1-2199298-4 |
| 2 | 14 | 17.78 | 15.24 | 1-2199298-3 |
| 2 | 8 | 10.16 | 7.62 | 1-2199298-2 |
| 2 | 6 | 7.62 | 5.08 | 1-2199298-1 |

| | | | | |
|--|--|---------------------------|---|-----------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN WINNG WANG 18NOV2013 | STE TE Connectivity | |
| DIMENSIONS: mm | | CHK SOMIN LI 18NOV2013 | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD COREL WANG 18NOV2013 | NAME | |
| 0 PLC ± - | | PRODUCT SPEC | DIP SOCKET, .300 CENTER LINE LADDER STYLE | |
| 1 PLC ± - | | APPLICATION SPEC | SIZE A2 | CAGE CODE 00779 |
| 2 PLC ± 0.2 [.008] | | WEIGHT - | DRAWING NO C=2199298 | RESTRICTED TO - |
| 3 PLC ± - | | CUSTOMER DRAWING | SCALE 4:1 | SHEET 1 OF 1 |
| 4 PLC ± - | | | REV A | |
| ANGLES ± - | | | | |
| FINISH | | | | |

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