

1.0mm Pitch

SERIES

# 6208

1.0mmピッチ ZIF ストレート DIP 片面接点 スライドロック

1.0mmPitch ZIF Vertical Through hole Single-sided contact Slide lock



基板取付寸法 (コネクタ搭載側)  
MOUNTING LAYOUT  
(t=1.2~1.6)

| 種類<br>KIND | 公差 TOLERANCE |            |            |
|------------|--------------|------------|------------|
|            | P            | W          | M          |
| FPC        | $\pm 0.02$   | $\pm 0.05$ | $\pm 0.05$ |
| FFC        | $\pm 0.05$   | $\pm 0.03$ | $\pm 0.1$  |



| 極数<br>No. of Pos | 型番<br>ASSEMBLY NUMBER | 寸法表 DIMENSION |      |      |     |     |     |     | 収納数量<br>UNITS/TUBE |
|------------------|-----------------------|---------------|------|------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
|                  |                       | A             | B    | C    | D   | E   | F   | G   |                    |
| 5                | 0X 6208 XX0 105 XXX+  | 4.0           | 10.4 | 11.4 | 3.4 | 5.0 | 6.5 | 0.8 | 42                 |
| 6                | 106                   | 5.0           | 11.4 | 12.4 |     |     |     |     | 38                 |
| 7                | 107                   | 6.0           | 12.4 | 13.4 |     |     |     |     | 35                 |
| 8                | 108                   | 7.0           | 13.4 | 14.4 |     |     |     |     | 33                 |
| 9                | 109                   | 8.0           | 14.4 | 15.4 |     |     |     |     | 31                 |
| 10               | 110                   | 9.0           | 15.4 | 16.4 |     |     |     |     | 29                 |
| 11               | 111                   | 10.0          | 16.4 | 17.4 |     |     |     |     | 27                 |
| 12               | 112                   | 11.0          | 17.4 | 18.4 |     |     |     |     | 26                 |
| 13               | 113                   | 12.0          | 18.4 | 19.4 |     |     |     |     | 24                 |
| 14               | 114                   | 13.0          | 19.4 | 20.4 |     |     |     |     | 23                 |
| 15               | 115                   | 14.0          | 20.4 | 21.4 |     |     |     |     | 22                 |
| 16               | 116                   | 15.0          | 21.4 | 22.4 |     |     |     |     | 21                 |
| 17               | 117                   | 16.0          | 22.4 | 23.4 |     |     |     |     | 20                 |
| 18               | 118                   | 17.0          | 23.4 | 24.4 |     |     |     |     | 19                 |
| 19               | 119                   | 18.0          | 24.4 | 25.4 |     |     |     |     | 18                 |
| 20               | 120                   | 19.0          | 25.4 | 26.4 | 3.4 | 5.0 | 6.5 | 0.8 | 18                 |
| 21               | 121                   | 20.0          | 26.4 | 27.4 | 3.6 | 5.2 | 6.7 | 1.0 | 17                 |
| 22               | 122                   | 21.0          | 27.4 | 28.4 |     |     |     |     | 17                 |
| 23               | 123                   | 22.0          | 28.4 | 29.4 |     |     |     |     | 16                 |
| 24               | 124                   | 23.0          | 29.4 | 30.4 |     |     |     |     | 16                 |
| 25               | 125                   | 24.0          | 30.4 | 31.4 | 3.6 | 5.2 | 6.7 | 1.0 | 15                 |
| 26               | 126                   | 25.0          | 31.4 | 32.4 | 3.9 | 5.5 | 7.0 | 1.3 | 15                 |
| 27               | 127                   | 26.0          | 32.4 | 33.4 |     |     |     |     | 14                 |
| 28               | 128                   | 27.0          | 33.4 | 34.4 |     |     |     |     | 14                 |
| 29               | 129                   | 28.0          | 34.4 | 35.4 |     |     |     |     | 13                 |
| 30               | 0X 6208 XX0 130 XXX+  | 29.0          | 35.4 | 36.4 | 3.9 | 5.5 | 7.0 | 1.3 | 13                 |

注文コード ORDERING CODE

XX 6208 XX0 1XX XXX(I)+

08 : マガジン TUBE PACKAGE  
(ONLY WITHOUT KINKED BOSS)

00 : トレー梱包  
TRAY PACKAGE

- 0 : キンク有 WITH KINKED
- 1 : キンク無 WITHOUT KINKED
- 0 : ボス無 WITHOUT BOSS
- 1 : ボス付 WITH BOSS

極数  
NUMBER  
OF  
POSITIONS

RoHS 対応品  
RoHS Compliant Product

- 001+ : スズ銅めっき Sn-Cu Plated
- 020+ : 金めっき Au Plated

生産対応可能極数については、営業部に  
ご確認願います。

Feel free to contact our sales department  
for available numbers of positions.

1.0mm Pitch

SERIES

# 6208

1.0mmピッチ ストレート SMT スライドロック  
1.0mmPitch Vertical SMT Slide lock

## ボス無 WITHOUT BOSS



## ボス付 WITH BOSS



注文コード ORDERING CODE

XX 6208 XXX 0XX XXX(I)+

RoHS 対応品  
RoHS Compliant Product

00 : トレー梱包 TRAY PACKAGE  
08 : マガジン TUBE PACKAGE (ボス無しのみ ONLY WITHOUT BOSS)  
000/+ : スズ銅めっき Sn-Cu Plated

バリエーション VARIATION CODE  
500 : SMT ボス無 WITHOUT BOSS  
520 : SMT ボス付 WITH BOSS

極数 NUMBER OF POSITIONS  
エンボス梱包品: 00 6208 5XX X10 XXX(I) +  
Tape & Reel Package 00 6208 5XX X10 XXX(I) +

生産対応可能極数については、営業部に  
ご確認願います。

Feel free to contact our sales department  
for available numbers of positions.

**1.0mm Pitch  
SERIES**

# 6208

エンボス梱包品 SMT  
Tape and Reel Package SMT

● 5 to 10 Pos. (Tape width: 24.0mm)



| 型番<br>ASSEMBLY NUMBER | 極数<br>NO.OF POS. | A    |
|-----------------------|------------------|------|
| 00 6208 505 110 XXX+  | 5                | 11.6 |
| ↑ 506 ↑               | 6                | 12.6 |
| 507                   | 7                | 13.6 |
| 508                   | 8                | 14.6 |
| ↓ 509 ↓               | 9                | 15.6 |
| 00 6208 510 110 XXX+  | 10               | 16.6 |

● 11 to 16 Pos. (Tape width: 32.0mm)



| 型番<br>ASSEMBLY NUMBER | 極数<br>NO.OF POS. | A    |
|-----------------------|------------------|------|
| 00 6208 511 210 XXX+  | 11               | 17.6 |
| ↑ 512 ↑               | 12               | 18.6 |
| 513                   | 13               | 19.6 |
| 514                   | 14               | 20.6 |
| ↓ 515 ↓               | 15               | 21.6 |
| 00 6208 516 210 XXX+  | 16               | 22.6 |

● 17 to 26 Pos. (Tape width: 44.0mm)



| 型番<br>ASSEMBLY NUMBER | 極数<br>NO.OF POS. | A    |
|-----------------------|------------------|------|
| 00 6208 517 310 XXX+  | 17               | 23.6 |
| ↑ 518 ↑               | 18               | 24.6 |
| 519                   | 19               | 25.6 |
| 520                   | 20               | 26.6 |
| 521                   | 21               | 27.6 |
| 522                   | 22               | 28.6 |
| 523                   | 23               | 29.6 |
| 524                   | 24               | 30.6 |
| ↓ 525 ↓               | 25               | 31.6 |
| 00 6208 526 310 XXX+  | 26               | 32.6 |

● 27 to 30 Pos. (Tape width: 56.0mm)



| 型番<br>ASSEMBLY NUMBER | 極数<br>NO.OF POS. | A    |
|-----------------------|------------------|------|
| 00 6208 527 410 XXX+  | 27               | 33.6 |
| ↑ 528 ↑               | 28               | 34.6 |
| ↓ 529 ↓               | 29               | 35.6 |
| 00 6208 530 410 XXX+  | 30               | 36.6 |

注文コード ORDERING CODE

00 6208 5XX X10 XXX(I)+

RoHS 対応品

RoHS Compliant Product

極数  
NUMBER  
OF  
POSITIONS

- 000/+ : スズ銅めっき Sn-Cu Plated
- 008+ : 金めっき Au Plated
- 1 : 5 to 10 Pos. (テープ幅 Tape width: 24.0mm)
- 2 : 11 to 16 Pos. (テープ幅 Tape width: 32.0mm)
- 3 : 17 to 26 Pos. (テープ幅 Tape width: 44.0mm)
- 4 : 27 to 30 Pos. (テープ幅 Tape width: 56.0mm)

生産対応可能極数については、営業部にて確認願います。

Feel free to contact our sales department for available numbers of positions.

梱包数量 1000個/リール  
PACKING QUANTITY : 1000/Reel

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

## Kyocera:

[006208530410006+](#) [006208000107001+](#) [006208000120001+](#) [006208000130001+](#) [006208010110001+](#)  
[006208500006000+](#) [006208505110000+](#) [006208508110000+](#) [006208510110000+](#) [006208514210000+](#)  
[006208516210000+](#) [006208518310000+](#) [006208522310000+](#) [006208500009000+](#) [006208515210000](#)  
[006208506110000](#) [006208508110000](#) [006208506110000+](#) [006208509110000+](#) [006208520011000+](#)  
[006208509110000](#) [006208515210002](#) [006208520009000](#) [006208520011000](#) [006208520026000](#) [006208530410006](#)  
[006208500016000+](#) [006208530410000+](#) [006208500030000+](#) [006208000126001+](#) [006208010106001+](#)  
[006208500026000+](#) [006208512210000+](#) [006208100130001+](#) [006208520005000+](#) [006208511210000+](#)  
[006208500025000+](#) [006208500020000+](#) [006208520014000+](#) [006208000108001+](#) [006208000109001+](#)  
[006208500024000+](#) [006208520310000+](#) [006208000106001+](#) [006208520008000+](#) [006208010109001+](#)  
[006208526310000+](#) [006208525310000+](#) [006208524310000+](#) [006208000108020+](#) [006208200110020+](#)  
[006208520025000/+](#) [006208000010020+](#) [006208010109020+](#) [006208000024020+](#) [006208000130001/+](#)  
[006208200108020+](#) [006208520007020+](#) [006208100115001/+](#) [006208001121001/+](#) [006208520015020+](#)  
[006208200111020+](#) [006208522310020+](#) [006208520024000/+](#) [006208010108020+](#) [006208523310020+](#)  
[006208000113020+](#) [006208510110002/+](#) [006208000023020+](#) [006208521310020+](#) [006208000119020+](#)  
[006208000006020+](#) [006208010122020+](#) [006208010117020+](#) [006208520009000/+](#) [006208517310000/+](#)  
[006208000110020+](#) [006208110130001/+](#) [006208520017000/+](#) [006208000130020+](#) [006208010111001/+](#)  
[006208000127001/+](#) [006208518310020+](#) [006208511210020+](#) [006208506110000/+](#) [006208520025020+](#)  
[006208524310000/+](#) [006208001116001/+](#) [006208520023000/+](#) [006208000123001/+](#) [006208520018020+](#)  
[006208521310000/+](#) [006208000020020+](#) [006208100124001/+](#) [006208530410000/+](#) [006208200125020+](#)  
[006208000025020+](#) [006208010117001/+](#) [006208010109001/+](#) [006208000105001/+](#)

## 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