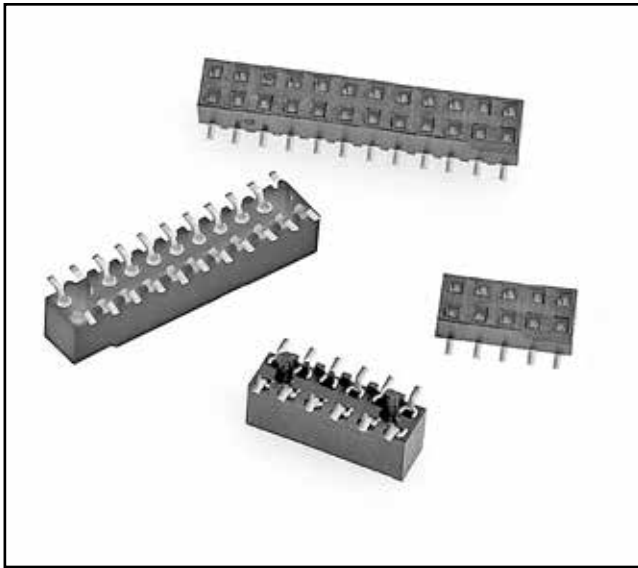


3M™ Boardmount Socket

2 mm x 2 mm Straight Surface Mount, Straight and Right Angle Plated Through-Hole 1502 Series



- High Temperature Insulator
- Reflow Solder Compatible
- Low height helps minimize PCB stack height
- End Stackable
- Thru-hole versions are side stackable
- SMT parts are available in tape and reel pack with vacuum cap for automated placement applications
- See the Regulatory Information Appendix (RIA) in the “RoHS compliance” section of www.3mconnectors.com for compliance information (RIA E1 & C1 apply)

Date Modified: January 14, 2013

TS-0519-H
Sheet 1 of 4

Physical

Insulator:

Surface Mount: Glass Filled LCP

Vertical Thru-Hole: Glass filled PCT

Right Angle Thru-Hole: Glass filled PCT

Contact:

Material: Copper alloy

Plating:

Underplating: 1.27-3.8 μm [50-150 $\mu\text{”}$] Nickel overall

Wiping Area: 0.76 μm [30 $\mu\text{”}$] Gold

Solder Tails: 5.1 μm [200 $\mu\text{”}$] Matte tin (RIA E1 & C1 apply)

Marking: Orientation delta and 3M Logo (except surface mount)

Electrical

Current Rating: 1 A

Insulation Resistance: $> 1 \times 10^9 \Omega$ at 250 V_{DC}

Withstanding Voltage: 500 V_{DC} at Sea Level

Environmental

Temperature Rating: -55°C to +105°C

Process Rating: Maximum 260°C, (per J-STD-020C)

Moisture Sensitivity Level: 1 (per J-STD-020C)

UL File No.: E68080

3M

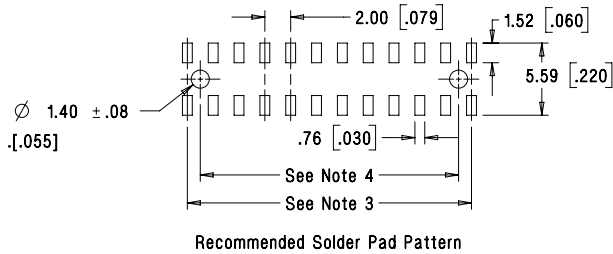
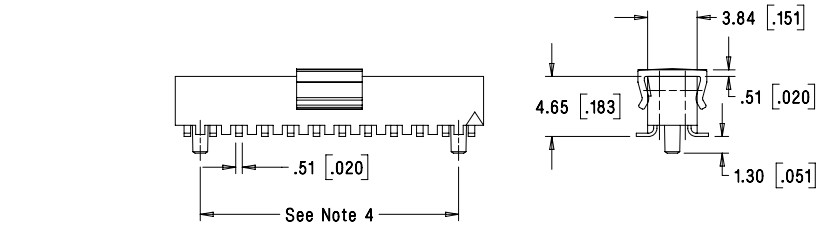
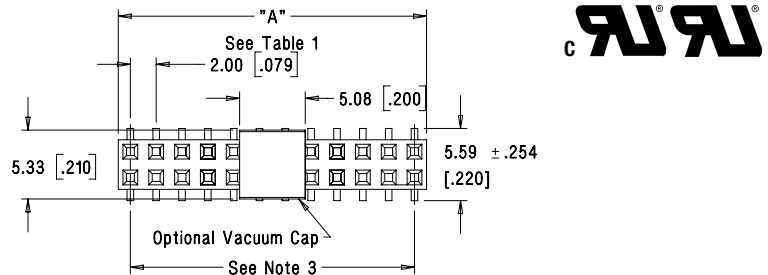
Electronic Solutions Division
Interconnect Solutions
<http://www.3Mconnectors.com>

3M is a trademark of 3M Company.
For technical, sales or ordering information call
800-225-5373

3M™ Boardmount Socket

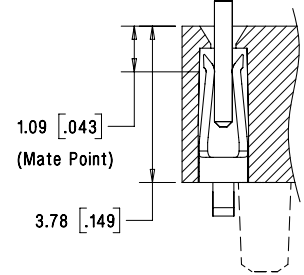
2 mm x 2 mm Straight Surface Mount, Straight and Right Angle Plated Through-Hole 1502 Series

Table 1			
Contact Quantity	Dimension A	Tape Width	Order Code
04	3.96 [0.156]	n/a	n/a
06	5.87 [0.231]	n/a	n/a
08	7.87 [0.310]	24 mm	WB
10	9.88 [0.389]	24 mm	WB
12	11.86 [0.467]	24 mm	WB
14	13.87 [0.546]	24 mm	WB
16	15.88 [0.625]	24 mm	WB
18	17.88 [0.704]	44 mm	WD
20	19.86 [0.782]	44 mm	WD
22	21.87 [0.861]	44 mm	WD
24	23.88 [0.940]	44 mm	WD
26	25.88 [1.019]	44 mm	WD
28	27.86 [1.097]	44 mm	WD
30	29.87 [1.176]	44 mm	WD
32	31.88 [1.255]	56 mm	WE
34	33.88 [1.334]	56 mm	WE
36	35.86 [1.412]	56 mm	WE
38	37.87 [1.491]	56 mm	WE
40	39.88 [1.570]	56 mm	WE
42	41.88 [1.649]	56 mm	WE
44	43.87 [1.727]	72 mm	WF
46	45.87 [1.806]	72 mm	WF
48	47.88 [1.885]	72 mm	WF
50	49.89 [1.964]	72 mm	WF
52	51.87 [2.042]	72 mm	WF
54	53.87 [2.121]	72 mm	WF
56	55.88 [2.200]	72 mm	WF
58	57.86 [2.278]	88 mm	WG
60	59.87 [2.357]	88 mm	WG



mm		[Inch]	
Tolerance Unless Noted			
	.0	.00	
mm	± 2.54	±	± .127

[] Dimensions for Reference only



Note: Mate point same for all board mount types.

- Notes:
1. Tape & reel include vacuum pick-up cap for pick 'n place handling equipment.
 2. Parts in tray packaging are supplied without vacuum cap.
 3. Positions per row, subtract 1, multiply by 2 mm spacing.
 4. Optional locator posts: Positions per row, multiply by 2 mm, then subtract 4 mm.

**Optional Locator Posts available for positions eight and greater.

Ordering Information

1502XX-20X0-RB-XX

Number of positions
(See Table 1)

Board Location Post
0 = None (Standard)
2 = With board location post
(Special order)

Packaging style:
Blank = tray packaging
WX = tape & reel pkg (see Table 1 for ordering code)

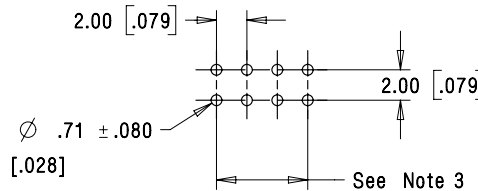
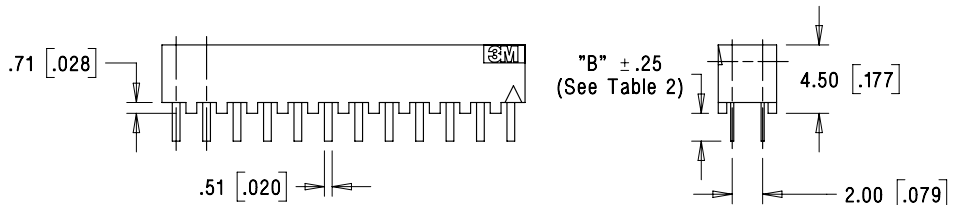
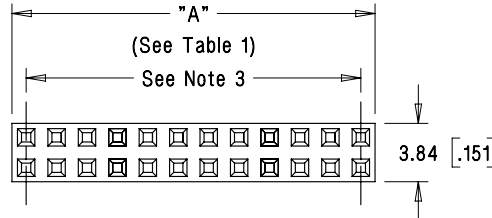
TS-0519-H
Sheet 2 of 4

3M™ Boardmount Socket

2 mm x 2 mm Straight Surface Mount, Straight and Right Angle Plated Through-Hole 1502 Series



Contact Quantity	Dimension A
04	3.96 [0.156]
06	5.87 [0.231]
08	7.87 [0.310]
10	9.88 [0.389]
12	11.86 [0.467]
14	13.87 [0.546]
16	15.88 [0.625]
18	17.88 [0.704]
20	19.86 [0.782]
22	21.87 [0.861]
24	23.88 [0.940]
26	25.88 [1.019]
28	27.86 [1.097]
30	29.87 [1.176]
32	31.88 [1.255]
34	33.88 [1.334]
36	35.86 [1.412]
38	37.87 [1.491]
40	39.88 [1.570]
42	41.88 [1.649]
44	43.87 [1.727]
46	45.87 [1.806]
48	47.88 [1.885]
50	49.89 [1.964]
52	51.87 [2.042]
54	53.87 [2.121]
56	55.88 [2.200]
58	57.86 [2.278]
60	59.87 [2.357]



Recommended Hole Pattern

mm [Inch]			
Tolerance Unless Noted			
	.0	.00	.000
mm	± 2.54	± .254	±

[] Dimensions for Reference only

Ordering Information

1502XX-600X-RB

Number of positions
(See Table 1)

Solder Tail Length
Dimension B
1 = .14 mm (Special order)
2 = 2.54 mm (Standard)

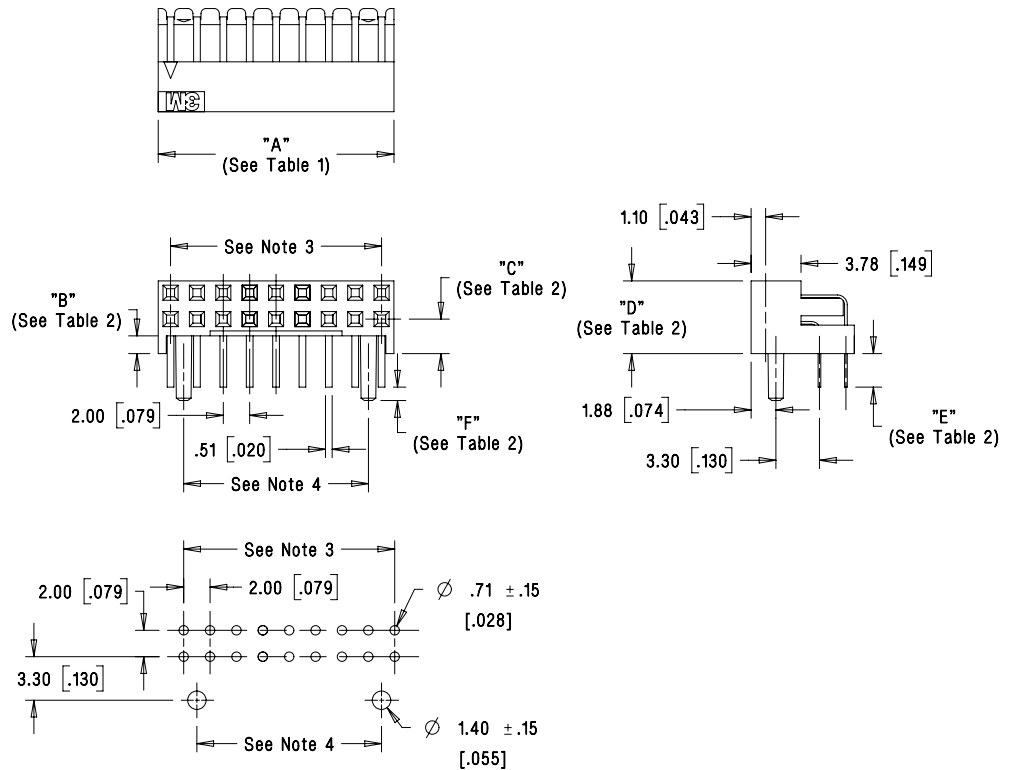
TS-0519-H
Sheet 3 of 4

3M™ Boardmount Socket

2 mm x 2 mm Straight Surface Mount, Straight and Right Angle Plated Through-Hole 1502 Series



Contact Quantity	Dimension A
08	7.87 [0.310]
10	9.88 [0.389]
12	11.86 [0.467]
14	13.87 [0.546]
16	15.88 [0.625]
18	17.88 [0.704]
20	19.86 [0.782]
22	21.87 [0.861]
24	23.88 [0.940]
26	25.88 [1.019]
28	27.86 [1.097]
30	29.87 [1.176]
32	31.88 [1.255]
34	33.88 [1.334]
36	35.86 [1.412]
38	37.87 [1.491]
40	39.88 [1.570]
42	41.88 [1.649]
44	43.87 [1.727]
46	45.87 [1.806]
48	47.88 [1.885]
50	49.89 [1.964]
52	51.87 [2.042]
54	53.87 [2.121]
56	55.88 [2.200]
58	57.86 [2.278]
60	59.87 [2.357]



Recommended Hole Pattern

Standoff Height Code	Dimensions				
	B	C	D	E	F
0	.015 [0.38]	.065 [1.65]	.179 [4.55]	.100 [2.54]	.040 [1.02]
1	.053 [1.35]	.103 [2.62]	.217 [5.51]	.100 [2.54]	.040 [1.02]
2	.028 [0.71]	.078 [1.98]	.192 [4.88]	.125 [3.18]	.015 [0.38]

mm [Inch]		
Tolerance Unless Noted		
	.0	.00
mm	± 2.54	$\pm .254$
		$\pm .127$

[] Dimensions for Reference only

Ordering Information

1502XX-5XX2-RB

Number of positions
(See Table 1)

Standoff Height Code
(see table 2, Dim B)
0 = 0.38 mm (Standard)
1 = 1.135 mm (Special order)
2 = 0.71 mm (Special order
- Avail. for 40, 44 and 50
position only)

Board Location Post
0=None (Standard)
2=Board locating Post

TS-0519-H
Sheet 4 of 4

3M

Electronic Solutions Division
Interconnect Solutions
<http://www.3Mconnectors.com>

3M is a trademark of 3M Company.
For technical, sales or ordering information call
800-225-5373

3M is a trademark of 3M Company.

Important Notice

All statements, technical information, and recommendations related to 3M's products are based on information believed to be reliable, but the accuracy or completeness is not guaranteed. Before using this product, you must evaluate it and determine if it is suitable for your intended application. You assume all risks and liability associated with such use. Any statements related to the product which are not contained in 3M's current publications, or any contrary statements contained on your purchase order shall have no force or effect unless expressly agreed upon, in writing, by an authorized officer of 3M.

Warranty; Limited Remedy; Limited Liability.

This product will be free from defects in material and manufacture for a period of one (1) year from the time of purchase. **3M MAKES NO OTHER WARRANTIES INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.** If this product is defective within the warranty period stated above, your exclusive remedy shall be, at 3M's option, to replace or repair the 3M product or refund the purchase price of the 3M product. **Except where prohibited by law, 3M will not be liable for any indirect, special, incidental or consequential loss or damage arising from this 3M product, regardless of the legal theory asserted.**



3M Electronics Solutions Division

6801 River Place Blvd.
Austin, TX 78726-9000
U.S.A.
1-800-225-5373
www.3Mconnectors.com

Please recycle. Printed in USA.
© 3M 2013. All rights reserved.
RIA-2217B-E



Поставка электронных компонентов

Юридический адрес организации:
198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, кор. 4, лит А.
Фактический адрес организации:
198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, кор. 4, лит А.
ИНН 780277764
КПП 780501001
Р/С 40702810422510004035 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в Санкт-Петербурге К/С 30101810900000000703
БИК 044030703
Телефон: 8 (812) 309-44-11 (многоканальный)
Факс: 8 (812) 309-44-11
Электронная почта: sales@timechips.ru
Сайт: timechips.ru

Информационное письмо

Компания «ТаймЧипс» - одна из наиболее динамично развивающихся компаний в сфере поставок электронных компонентов. Мы поставляем широкую номенклатуру электронных компонентов отечественных и импортных производителей, как напрямую, так и с крупных мировых складов, позволяющих охватить выборочную номенклатуру более 300 брендов, а также специализируемся на поставках дисплеев и является официальным дистрибьютором компании Shenzhen Startek Electronic Technology Co, на территории Российской Федерации.

Наличие собственной логистики позволяет в кратчайшие сроки доставлять товар нашим клиентам. В нашей компании имеется Конструкторский отдел, где наши специалисты проводят технические консультации клиентов, квалифицированную поддержку и помощь российским разработчикам. Осуществляем Поставки импортной продукции под контролем ВП МО РФ, на предприятия Оборонно-промышленного комплекса России. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001-2011.

Благодаря нацеленности на результат, мы уверенно занимаем новые позиции на рынке, заинтересовывая Клиента не только актуальными ценами и гибким подходом, но и постоянным вниманием.

Миссия – обеспечение долгосрочного и взаимовыгодного партнерства с клиентами.

Наша цель – Обеспечение клиентам самого широкого ассортимента электронных компонентов и бесперебойности поставок.

Мы - это развитие! Мы задаем темп! Мы разные, но вместе! Мы работаем для вас!

Так же имеем прямые поставки от производителей:

TAI-SAW Пав-компоненты (www.taisaw.com)

TRANSCOM СВЧ-компоненты (www.transcominc.com.tw)

Mini Circuits ВЧ-СВЧ-компоненты (minicircuits.com)

SAMTEC- разъемы (www.samtec.com)

4Star Разъемы РЧ (Даташиты по продукции 4Star, которые Вы сможете загрузить по этой ссылке: <https://yadi.sk/i/tPjnmGGrpmbYj>)

ULNION Преобразователи напряжения (converterdc.com/)

Отличные рекомендации на рынке, уверенность в качестве поставляемой продукции делают нас надежными партнерами для наших клиентов.

«ТаймЧипс» - это:

- Гарантия качества поставляемой продукции;
- Широкий ассортимент;
- Минимальные сроки поставок;
- Техническая поддержка;
- Подбор комплектации;
- Индивидуальный подход;
- Гибкие цены.

Модули, микросхемы, пассивные компоненты, Xilinx (XC), Altera (EP,EPF, EPM) и силовая электроника – это наши ведущие позиции, на поставку которых мы гарантированно дадим Вам самые выгодные предложения!

В структуру компании так же входит конструкторский отдел, который помогает разработчикам и конструкторам в решении следующих задач:

- Оценка стоимости проекта по компонентам;
- Подбор оптимального решения при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Техническая поддержка;
- Консультации у производителей;
- Поставка прототипов;

С Уважением, Чернов Павел.

Руководитель отдела продаж ООО "ТАЙМЧИПС"

Официальный дистрибьютор Shenzhen Startek Electronic Technology Co.,Ltd в России (USB Display Modules , LED Displays, Serial Modules).

<http://www.timechips.ru/>

<http://lcd-timechips.ru/>

Телефон: +7 (812) 309-44-11 доб. 141

Факс: +7 (812) 309-44-11 доб. 152

Моб. Тел. +7 (905) 232-40-65

Skype: time.chips5

Электронная почта: manager1@timechips.ru
