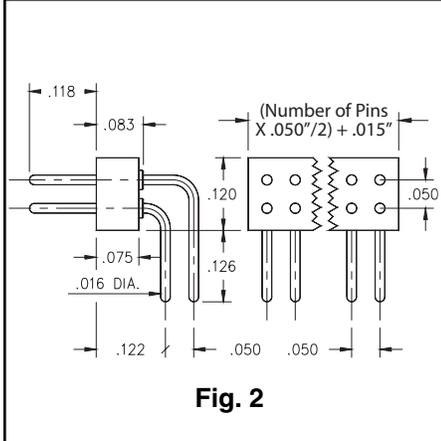
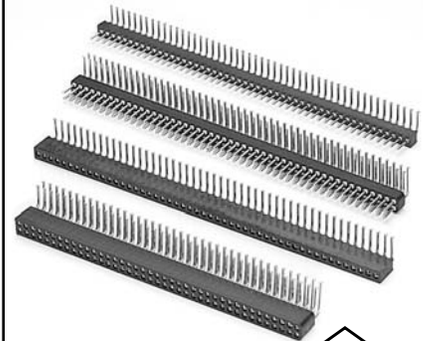
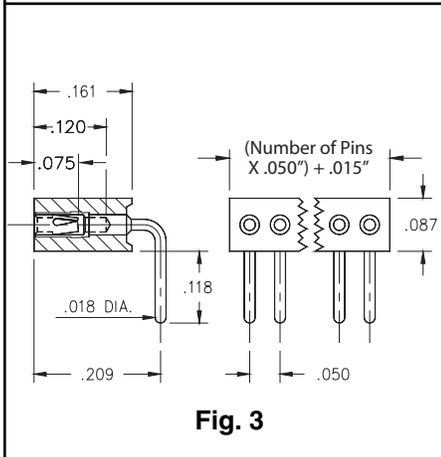


**Fig. 1**

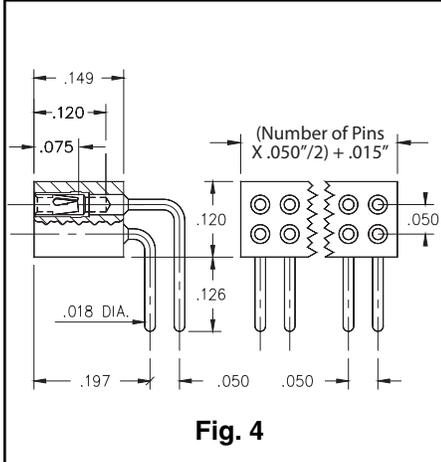
- Series 850 and 851 interconnects are available in single and double row form.
- 850 & 852 series headers use MM #4006-1 and #4006-2 pins. See page 175 details.
- 851 & 853 series sockets use MM #4890-1 and #4890-2 receptacles, that accept pin diameters from .015"-.021" See page 131 for details.
- Insulators are high temp. thermoplastic.



**Fig. 2**



**Fig. 3**



**Fig. 4**

**Ordering Information**

<b>Fig. 1</b>	<b>Single Row</b>	<b>Right Angle Pin Header</b>
	850-XX-0__-20-001000 Specify # of pins → 01-50	
<b>Fig. 2</b>	<b>Double Row</b>	<b>Right Angle Pin Header</b>
	852-XX-__-20-001000 Specify # of pins → 002-100	

*For Electrical, Mechanical & Environmental Data, See pg. 4*

*XX=Plating Code See Below*

*For RoHS compliance select ◇ plating code.*

SPECIFY PLATING CODE XX=	<b>10</b> ◇	<b>90</b>	<b>40</b> ◇	
Pin Plating	10μ" Au	200μ" Sn/Pb	200μ" Sn	

<b>Fig. 3</b>	<b>Single Row</b>	<b>Right Angle Socket</b>
	851-XX-0__-20-001000 Specify # of pins → 01-50	
<b>Fig. 4</b>	<b>Double Row</b>	<b>Right Angle Socket</b>
	853-XX-__-20-001000 Specify # of pins → 002-100	

*For Electrical, Mechanical & Environmental Data, See pg. 4*

*XX=Plating Code See Below*

*For RoHS compliance select ◇ plating code.*

SPECIFY PLATING CODE XX=		<b>93</b>	<b>99</b>		<b>43</b> ◇	
Sleeve (Pin)		200μ" Sn/Pb	200μ" Sn/Pb		200μ" Sn	
Contact (Clip)		30μ" Au	200μ" Sn/Pb		30μ" Au	

## 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