

Fig. 1

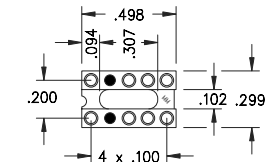


Fig. 2

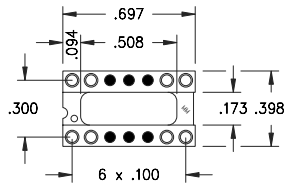


Fig. 3

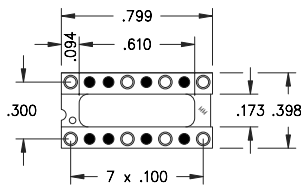


Fig. 4

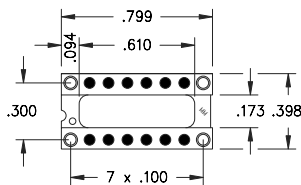


Fig. 5

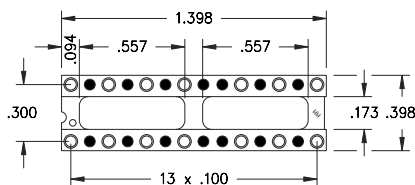
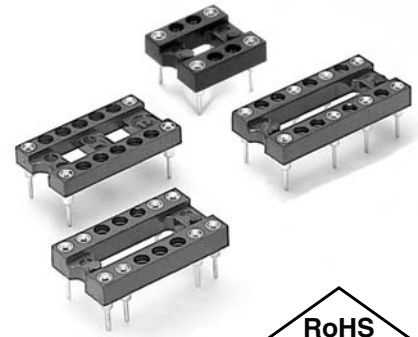


Fig. 6

○ = Loaded Position ● = Empty Position

- Relay sockets accept devices with I/O pins on .100" grid.
- Additional Relay DIP socket patterns are available on Page 63.
- Series 110 use MM #1001 receptacles. See page 136 for details.
- Receptacles use Hi-Rel, 4 finger #30 BeCu contact rated at 3 amps. See page 218 for details.
- Insulators are high temp. thermoplastic.



## Ordering Information

Fig. 1	Series 110...002	8 Position Relay Socket
	110-XX-210-10-002000	
Fig. 2	Series 110...002	8 Position Relay Socket
	110-XX-314-10-002000	
Fig. 3	Series 110...003	8 Position Relay Socket
	110-XX-316-10-003000	
Fig. 4	Series 110...004	4 Position Relay Socket
	110-XX-316-10-004000	
Fig. 5	Series 110...005	8 Position Relay Socket
	110-XX-316-10-005000	
Fig. 6	Series 110...002	14 Position Relay Socket
	110-XX-328-10-002000	

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

XX=Plating Code See Below

For RoHS compliance select ◇ plating code.

SPECIFY PLATING CODE XX=	13◇		93			43◇	
Sleeve (Pin)	10μ" Au		200μ" Sn/Pb			200μ" Sn	
Contact (Clip)	30μ" Au		30μ" Au			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