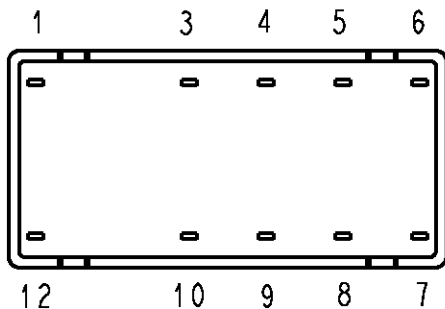
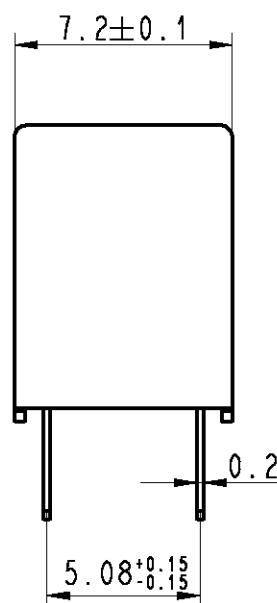
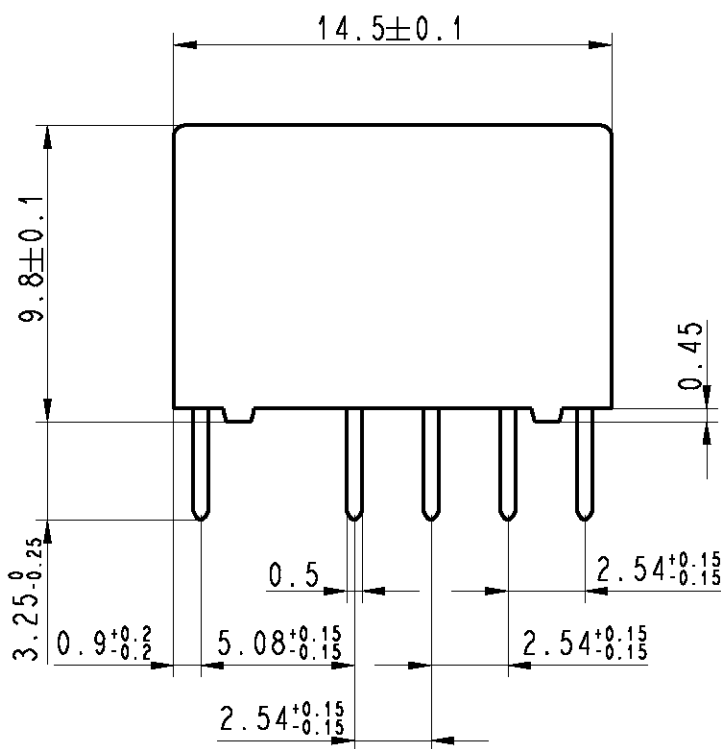


LOC	DIST	REVISIONS					
HJ	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			C2	REVISED PER ECO-11-005150	25MAR11	RK	HMR



Relay - bottom view



**AXICOM E040001**  
**P2 YYWW**   
**V23079-B12xx-B301**

xx = Relay type  
YYWW = Date code

DRAWING ALIAS C23303-A079-A001

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

BY -  
© COPYRIGHT

DIMENSIONS: mm	DWN	02Jun2004	MATERIAL	-	FINISH	-
	CHK	02Jun2004	TE Connectivity			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIN 7168-m	APVD	02Jun2004				
0 PLC ±-	PRODUCT SPEC	-	NAME			P2-Relay THT
1 PLC ±	APPLICATION SPEC	-	SIZE			A4
2 PLC ±	WEIGHT	-	CAGE CODE			00779
3 PLC ±	CUSTOMER DRAWING	SCALE	DRAWING NO			C-1393788-5
4 PLC ±			RESTRICTED TO	-		
ANGLES ±-			4:1	SHEET	1 OF 1	REV C2

## 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