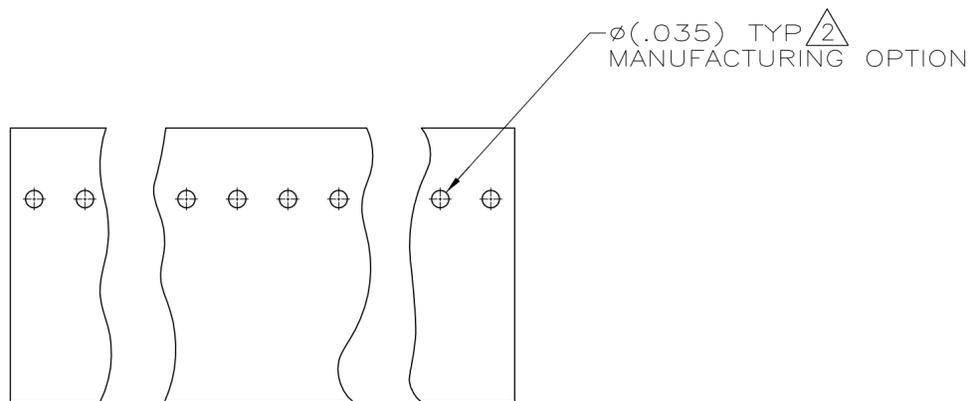
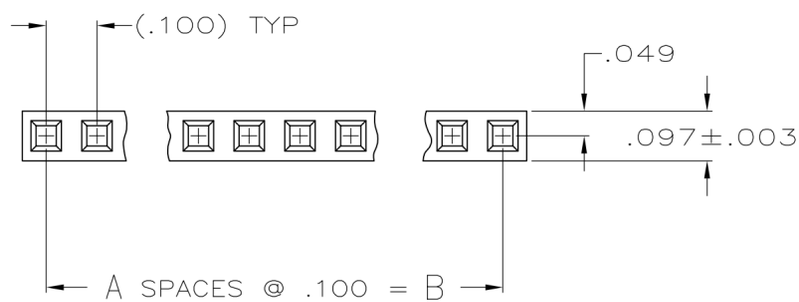
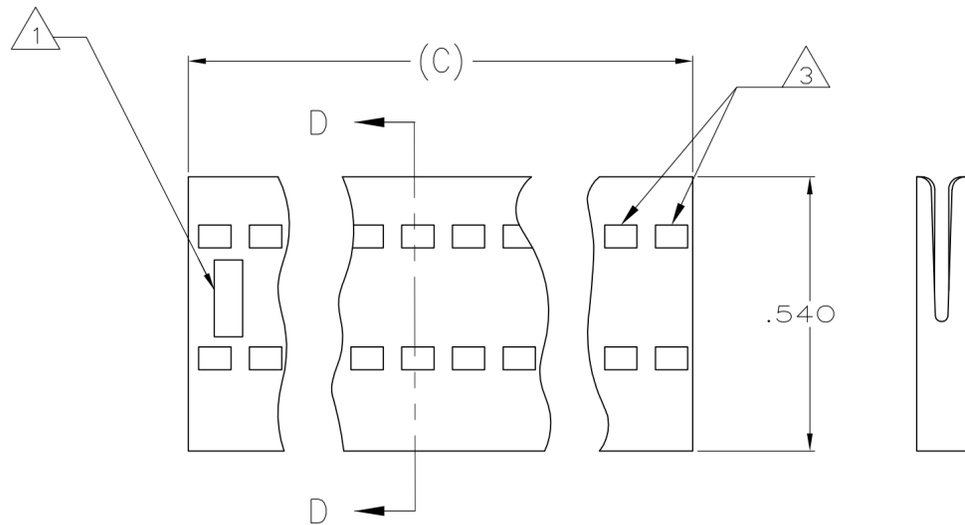
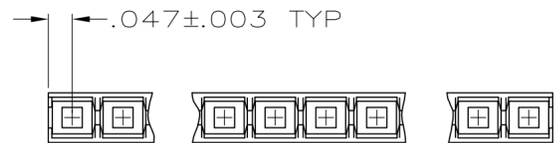
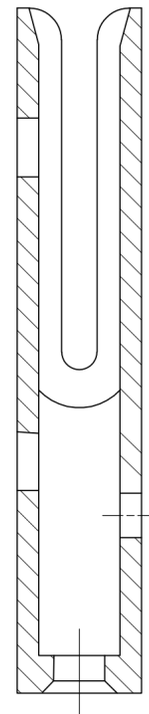


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00				
	C	REVISED PER ECO-11-017188	06DEC2011	CJV	CWR



- 1 TYCO TRADEMARK AND MOLD CAVITY IDENTIFICATION LOCATED AT EITHER END OF THE HOUSING IN APPROXIMATE LOCATION SHOWN.
- 2 THIS HOLE IS FOR MOLDING PURPOSES ONLY AND MAY BE FLASHED OVER.
- 3 WINDOWS MAY OR MAY NOT BE PRESENT ON THIS END OF HOUSING.



SECTION D-D

.894	.800	8	9	1761789-8
C REF	B	A	NO OF POS	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S. WAITMAN 18APR05	TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK J. GERACE 18APR05	NAME HOUSING, RECEPTACLE, FFC	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. WALMSLEY 18APR05	PRODUCT SPEC 108-9024	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC 114-16015		SIZE A2
1 PLC ± -		WEIGHT -		CAGE CODE 00779
2 PLC ± -		DRAWING NO C=1761789		RESTRICTED TO -
3 PLC ± .005		SCALE 4:1		SHEET 1 of 1
4 PLC ± -		REV C		
ANGLES ± -				
FINISH -				
MATERIAL THERMOPLASTIC,		CUSTOMER DRAWING		

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9