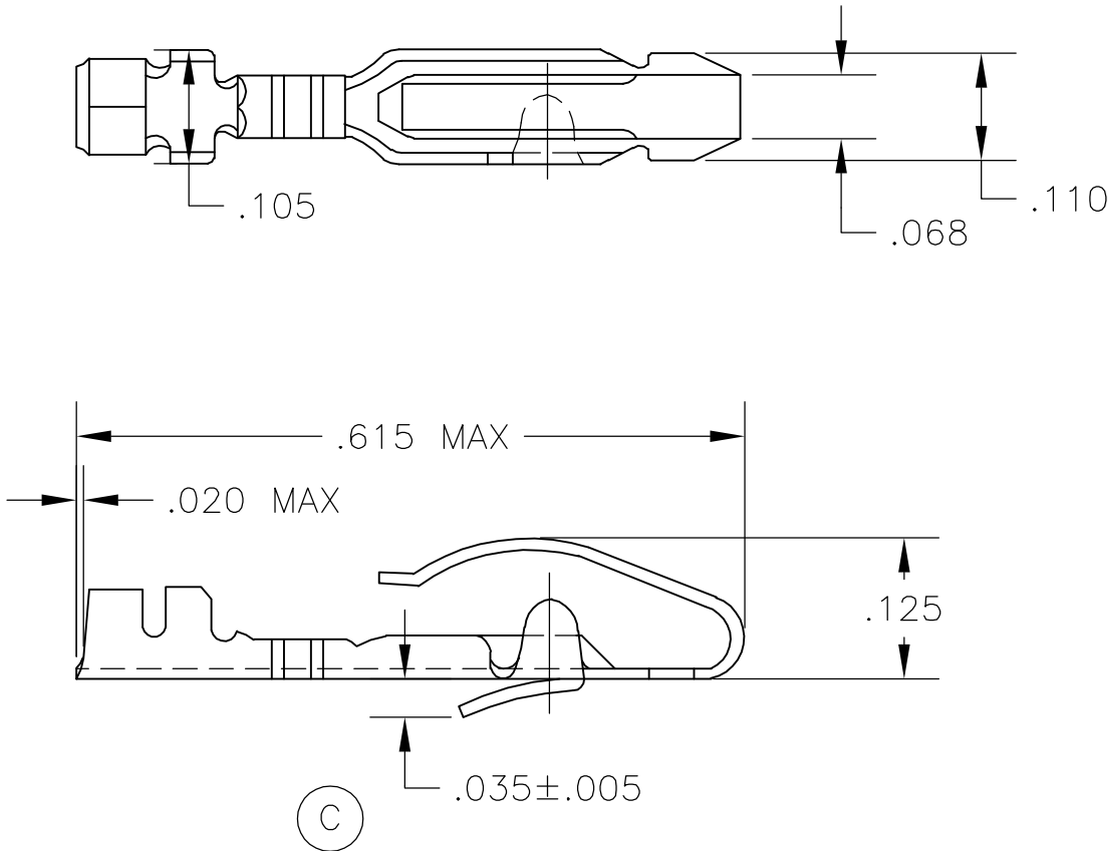


LOC	DIST	REVISIONS					
AD	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		E		ECO 05 003616	08APR06	BSV	MM



- 66084-1 1. AS SHOWN
- 66084-2 1. SAME AS -1 EXCEPT:
2. TIN PLATED.
- 66084-3 1. SAME AS -1 EXCEPT:
2. GOLD PLATED.
- 5-66084-2 1. SAME AS -1 EXCEPT:
2. MATTE TIN PLATED.

RELEASED FOR PUBLICATION

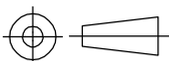
ALL RIGHTS RESERVED.

BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION.

COPYRIGHT

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

DIMENSIONS: INCHES	DWN	-	MATERIAL	PHOS. BRONZE	FINISH	-
	CHK	-	 Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD	-				
0 PLC ± -	PRODUCT SPEC	-	NAME			
1 PLC ± -	APPLICATION SPEC	-	AMP LEAF USED FOR DUMMY TERMINAL			
2 PLC ± -	WEIGHT	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
3 PLC ± .015			A4	00779	C-66084	-
4 PLC ± -			CUSTOMER DRAWING			SCALE
ANGLES ± 1'			5:1			SHEET
			1 OF 1			REV
						E



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