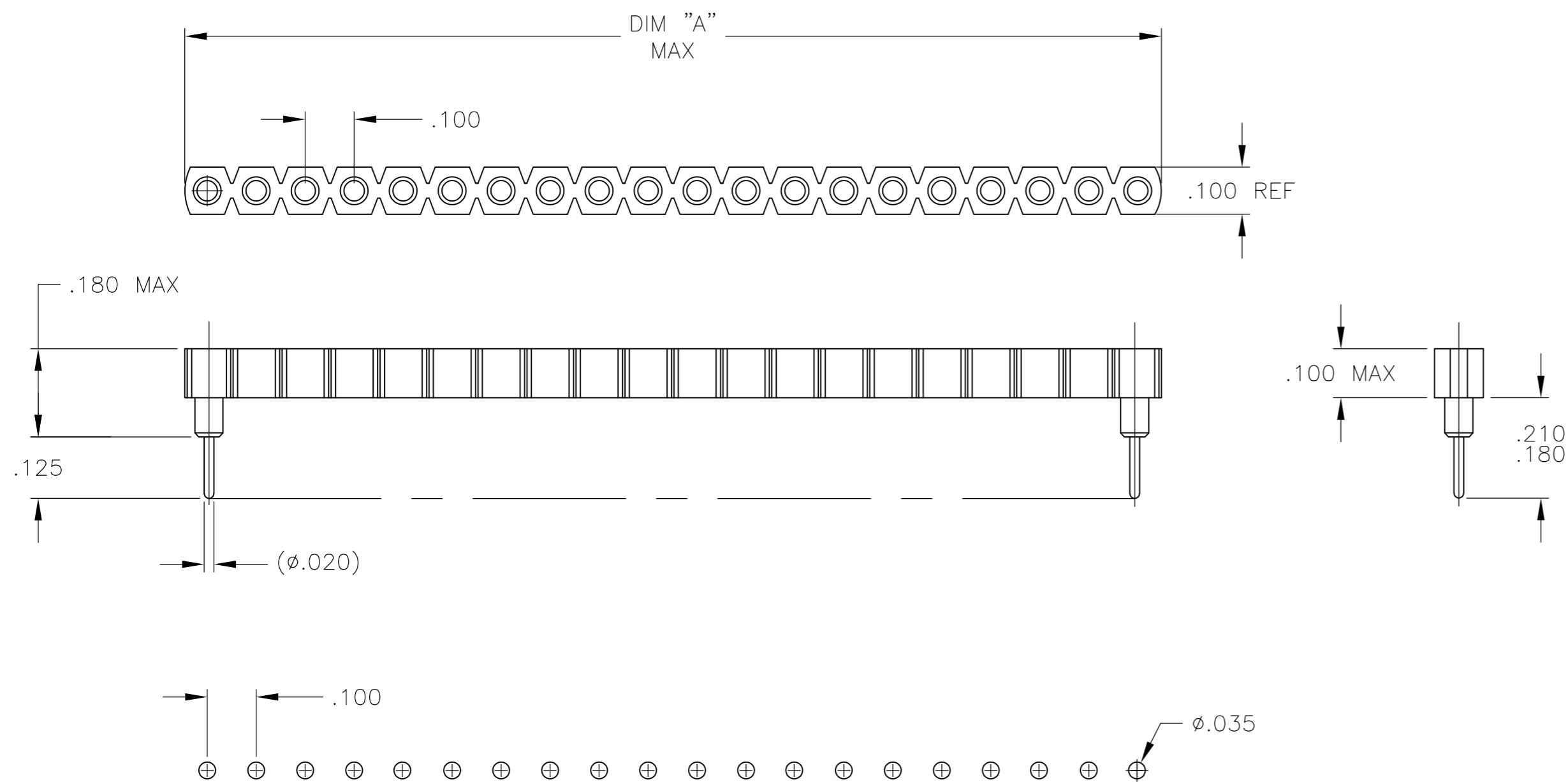


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 1571995 .1571995  
 © COPYRIGHT 1571995 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
	01	ECO-05-006313		20JUN06	BSV	KD	
	02	REVISED PER ECO-09-024927		06NOV09	KK	AEG	

NOTES:

- 1 INSULATOR MATERIAL: THERMOPLASTIC POLYESTER, BLACK, UL94V-0.
- 2 MACHINED CONTACT: BECU, PLATED WITH 80-200μ" THK. TIN (LEAD FREE) OVER 75-100μ" THK. COPPER.
- 3 SLEEVE: COPPER, PLATED WITH 180-340μ" THK. TIN (LEAD FREE) OVER 75-125μ" THK. NICKEL.
- 4 PARTS ARE END-TO-END STACKABLE AND BREAKABLE TO CREATE VARIOUS POSITION SIZES.
- 5 PRELIMINARY PART-NOT RELEASED FOR PRODUCTION.
- 6 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



RECOMMENDED HOLE LAYOUT

TOLERANCE ±.002 UNLESS OTHERWISE NOTED

	2.000	20	2-1571995-0
OBSOLETE 6	1.900	19	1-1571995-9
	1.800	18	1-1571995-8
	1.700	17	1-1571995-7
OBSOLETE 6	1.600	16	1-1571995-6
	1.500	15	1-1571995-5
	1.400	14	1-1571995-4
OBSOLETE 6	1.300	13	1-1571995-3
	1.200	12	1-1571995-2
	1.100	11	1-1571995-1
OBSOLETE 6	1.000	10	1-1571995-0
	0.900	9	1571995-9
	0.800	8	1571995-8
	0.700	7	1571995-7
	0.600	6	1571995-6
	0.500	5	1571995-5
	0.400	4	1571995-4
OBSOLETE 6	0.300	3	1571995-3
	0.200	2	1571995-2
	0.100	1	1571995-1
	DIM "A"	POSITION	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN B S VISVESWARA	26APR05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK K WRIGHT	APVD -	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC -	APPLICATION SPEC -	ASSEMBLY SOCKET (.510 SERIES. S.I.P)	
MATERIAL 1	FINISH 2 3	WEIGHT -	SCALE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=1571995
CUSTOMER DRAWING			SCALE 4:1	SHEET 1 OF 1	REV 02

## 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