

4

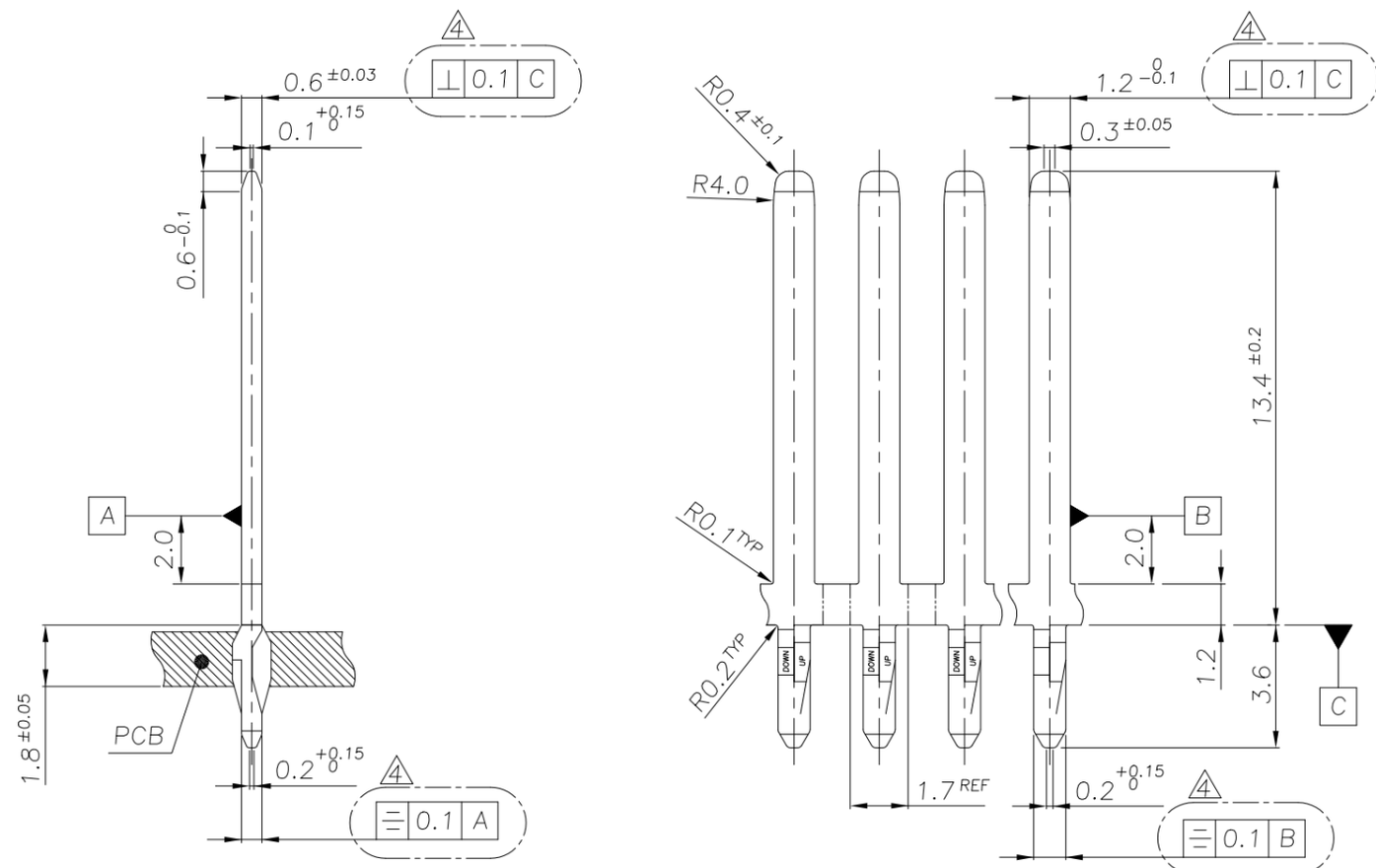
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			A	RELEASED	23.FEB'06	YH	JK
			B	REVISED(ECR-06-011306)	06.JUL'06	YH	JK
			B1	REVISED(ECR-06-024676)	19.OCT'06	BS	JK
			B2	REVISED(ECR-06-025592)	31.OCT'06	BS	JK
			B3	REVISED(ECR-07-001707)	23.JAN'07	BS	JK

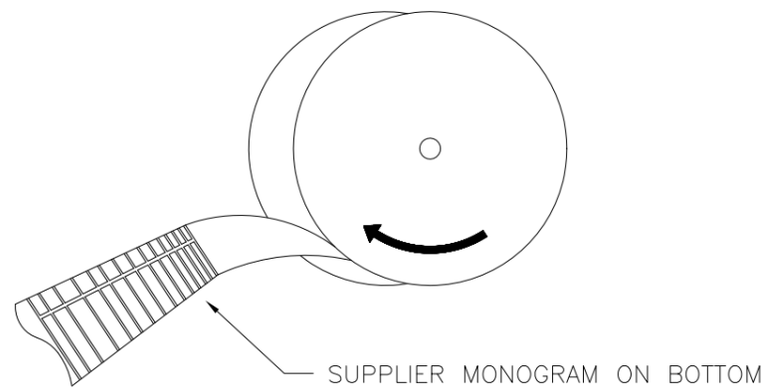
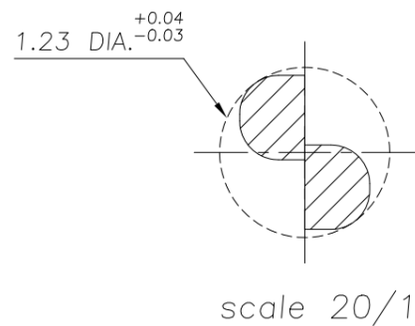


Customer Drawing for Approval

Description; ACTION-PIN 1.2x0.6
 Customer part No; F005 VI 3825
 TE division part No; 1743447 -2
 Approved by;
 Date;

*** NOTES;**

- ③ △ PHOSPHOR BRONZE- CuSn4(H03) HARD [HARDNESS 155-180 HV].
- △ 100% TIN PLATING 1.0~4.0um Bright OVER, NICKEL PLATING 1.25~2.0um Matte.
- 3 PCB HOLE SIZE;
 DRILLED HOLE ϕ ; 1.15 ± 0.025
 FINISHED HOLE ϕ ; 0.94 ~ 1.09
 Cu- THICKNESS; 0.025 ~ 0.075
 SnPb- THICKNESS; 0.004 ~ 0.010
- △ () MEASURING POINT FOR PPK



600mm PLASTIC REEL/30M	△	△	1- 1743447 -2
585mm PAPER REEL/30M	△	△	1743447 -2
	FINISH	MATERIAL	PART NUMBER
<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		Tyco Electronics AMP KOREA, kyungsan, korea	
DIMENSIONS: MM	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	NAME	
	0 <XX<10 ± 0.2 10<XX<30 ± 0.25 30<XX<100 ± 0.3 ANGLES ± 3°	TAB 1.2 x 0.6 WITH ACTION PIN	
MATERIAL	FINISH	SIZE	RESTRICTED TO
SEE NOTES	SEE NOTES	A3 00779	
		DRAWING NO	REV
		C= 1 7 4 3 4 4 7	B3
CUSTOMER DRAWING		SCALE 5/1	SHEET 1 OF 1

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