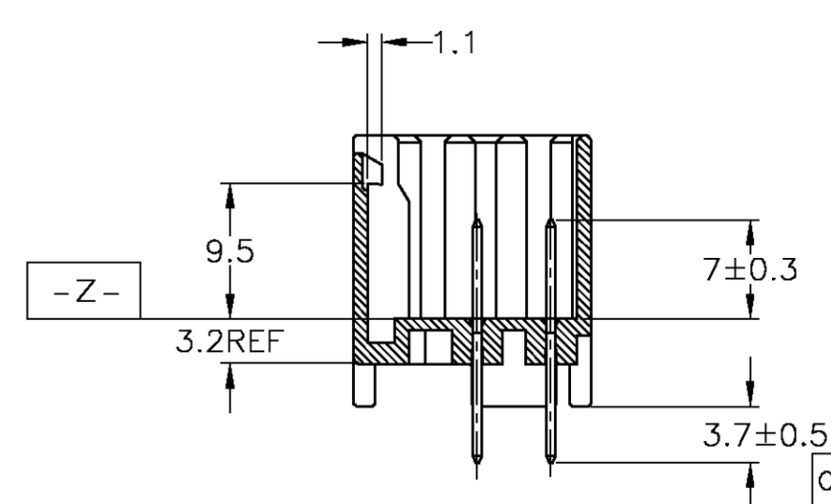
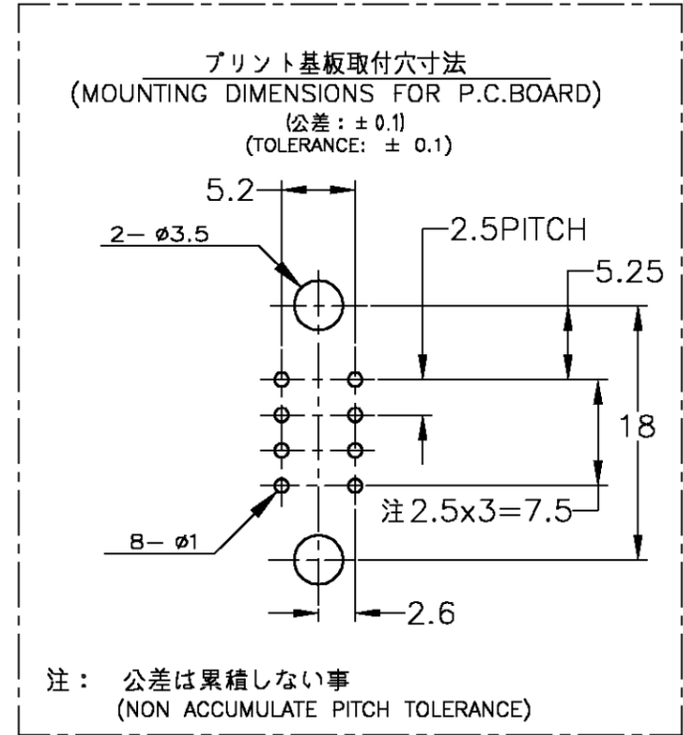
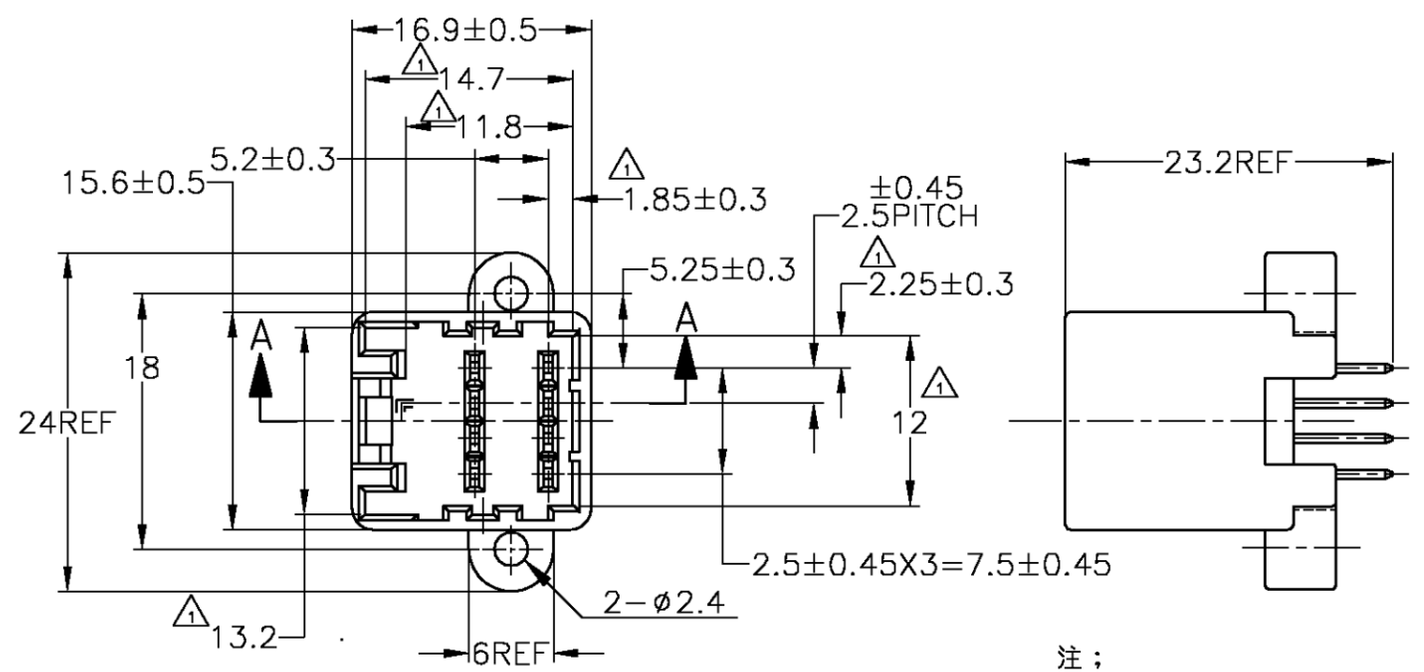
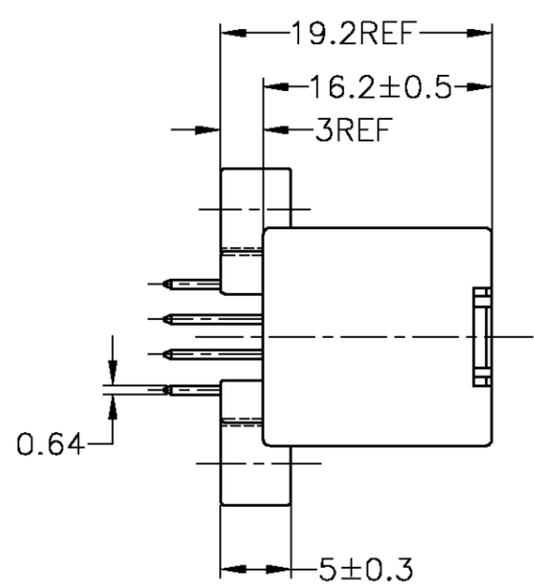


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
J	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		C2	REVISED	FJA0-0680-03	19NOV03	AY	KB



- 注:
- △  $\square$ -Z-面より2mmの範囲で測定
  - 2 適用プリント基板厚: 1.6mm
  - 3 カン合相手ハウジング型番: 174044
  - 4 推奨取付ネジ; JIS B1115, B1122 タッピンネジ, ナベ2種 呼び径3, 長さ6mm (締付けトルク0.8N-M以下)

- NOTE:
- △ TO BE MEASURED WITHIN 2mm FROM  $\square$ -Z-
  - 2 APPLICABLE P.C. BOARD THICKNESS: 1.6mm
  - 3 THE MATING COUNTERPART PART NUMBER: 174044
  - 4 RECOMMENDED MOUNTING SCREW: 3mm DIA, 6mm LENGTH TAPPING SCREW SPECIFIED IN JIS B1115, B1122 (TIGHTENING TORQUE: 0.8N-M MAX.)

OBSOLETE	2-174971-1	8極 キャップハウジングアッセンブリ (8Pos. CAP HOUSING ASS'Y)	半田めっき済 (TIN-LEAD)	黒 (BLACK)
	174971-2	8極 キャップハウジングアッセンブリ (8Pos. CAP HOUSING ASS'Y)	錫めっき済 (PRE-TINNED)	黒 (BLACK)
	174971-1	8極 キャップハウジングアッセンブリ (8Pos. CAP HOUSING ASS'Y)	錫めっき済 (PRE-TINNED)	自然色 (NATURAL)
型番 (PART NUMBER)	名称 (NAME)	コンタクト仕上げ (FINISH OF CONTACT)	色 (COLOR)	

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差

0 < x ≤ 10	: ±0.2
10 < x ≤ 30	: ±0.25
30 < x ≤ 100	: ±0.3
ANGLE ; 角度	: ±3°

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: 単位: 耗 MM	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差	DWN A. YAMAGUCHI 10JUL2001	Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan
	0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-	CHK K. BETSUI 10JUL01 APVD K. BETSUI 10JUL01 PRODUCT SPEC 製品規格 108-5244 APPLICATION SPEC 取付適用規格	
MATERIAL 材料 HOUSING: PBT CONTACT: BRASS	FINISH 仕上	WEIGHT 3.7 g	SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO 番号 C-174971 RESTRICTED TO
CUSTOMER DRAWING			SCALE 尺度 2:1 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