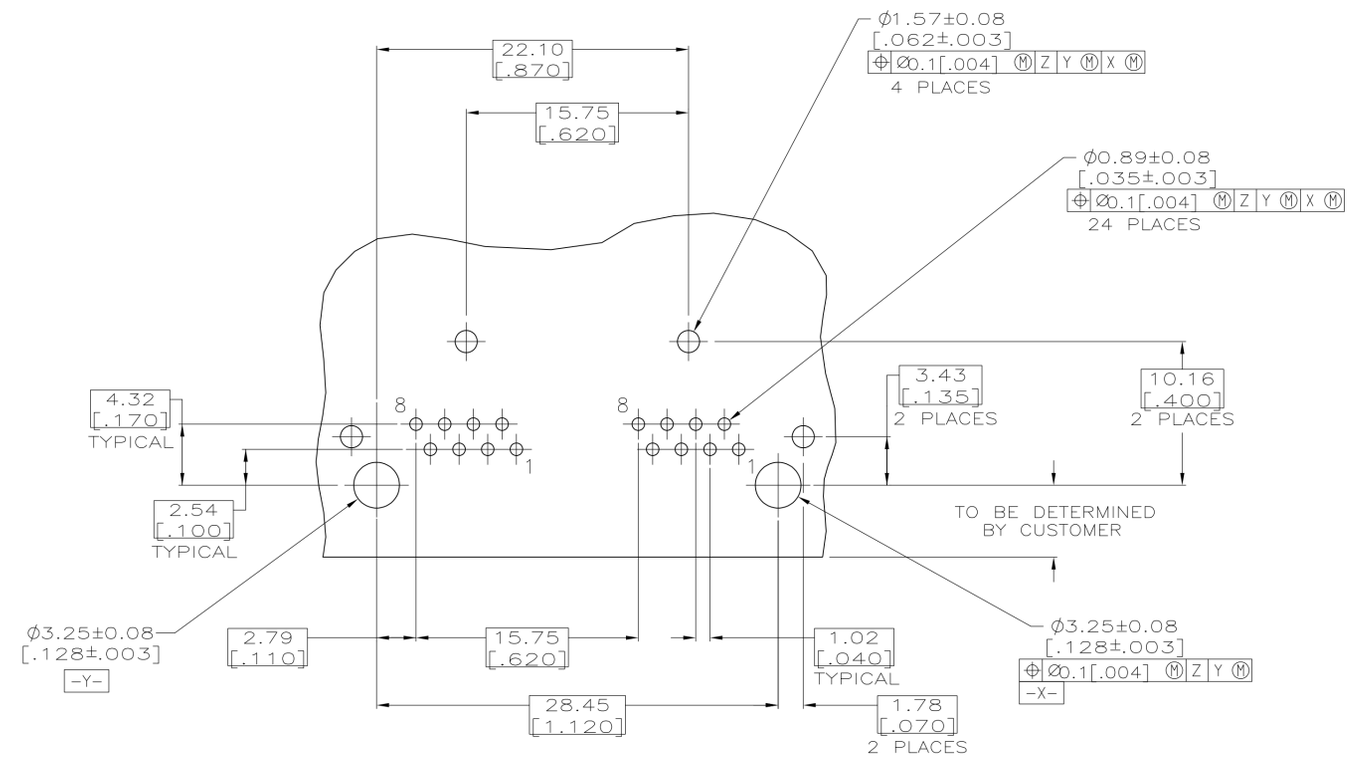


- MATERIAL: HOUSING - HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC, BLACK, UL94V-0; TERMINALS - 0.36[.014] THICK PHOS BRONZE PLATED WITH 3.81μm[.000150] MINIMUM THICK MATTE TIN IN SOLDER AREA. 1.27 μm [.000050] MINIMUM GOLD IN LOCALIZED PLATE AREA. ENTIRE TERMINAL PLATED WITH 1.27 μm [.000050] MINIMUM THICK NICKEL. SHIELD - 0.196[.0077] THICK COPPER ZINC ALLOY PREPLATED WITH 1.27 μm [.000050] MINIMUM SATIN NICKEL WITH 2.03 μm [.000080] MINIMUM TIN POST DIPPED ON PCB GROUND TABS.
- JACK CAVITY CONFORMS TO FCC RULES AND REGULATIONS PART 68, SUBPART F.
- <sup>△</sup> SUGGESTED PANEL OPENING DIMENSIONS.
- <sup>△</sup> SUGGESTED CLEARANCE BETWEEN TOP OF CONNECTOR AND TOP PANEL OPENING.
- PARTS PACKAGED IN TAPE&REEL WITH DESICCANT.
- PARTS SUITABLE FOR LEAD FREE REFLOW PROCESSING TO 260° C



SUGGESTED PRINTED CIRCUIT BOARD LAYOUT  
(COMPONENT SIDE)

1932389-1  
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN D.ZHU 18JUN2009	Tyco Electronics Corporation	
DIMENSIONS: mm		CHK M.LI 18JUN2009	Shanghai 200233, P.R.China	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD S.YAO 18JUN2009	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC		
1 PLC ± -		108-1163-4		
2 PLC ± 0.25(.01)		APPLICATION SPEC		
3 PLC ± 0.13(.005)		114-2154		
4 PLC ± -		RESTRICTED TO		
ANGLES ± -		SIZE CASE CODE DRAWING NO		
MATERIAL SEE NOTE 1	FINISH SEE NOTE 1	WEIGHT		A1 00779 C=1932389
		CUSTOMER DRAWING		SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV A2

## 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