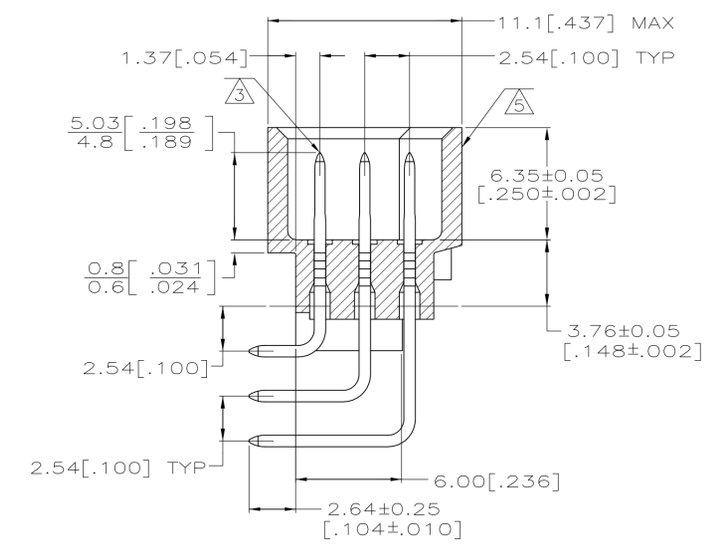
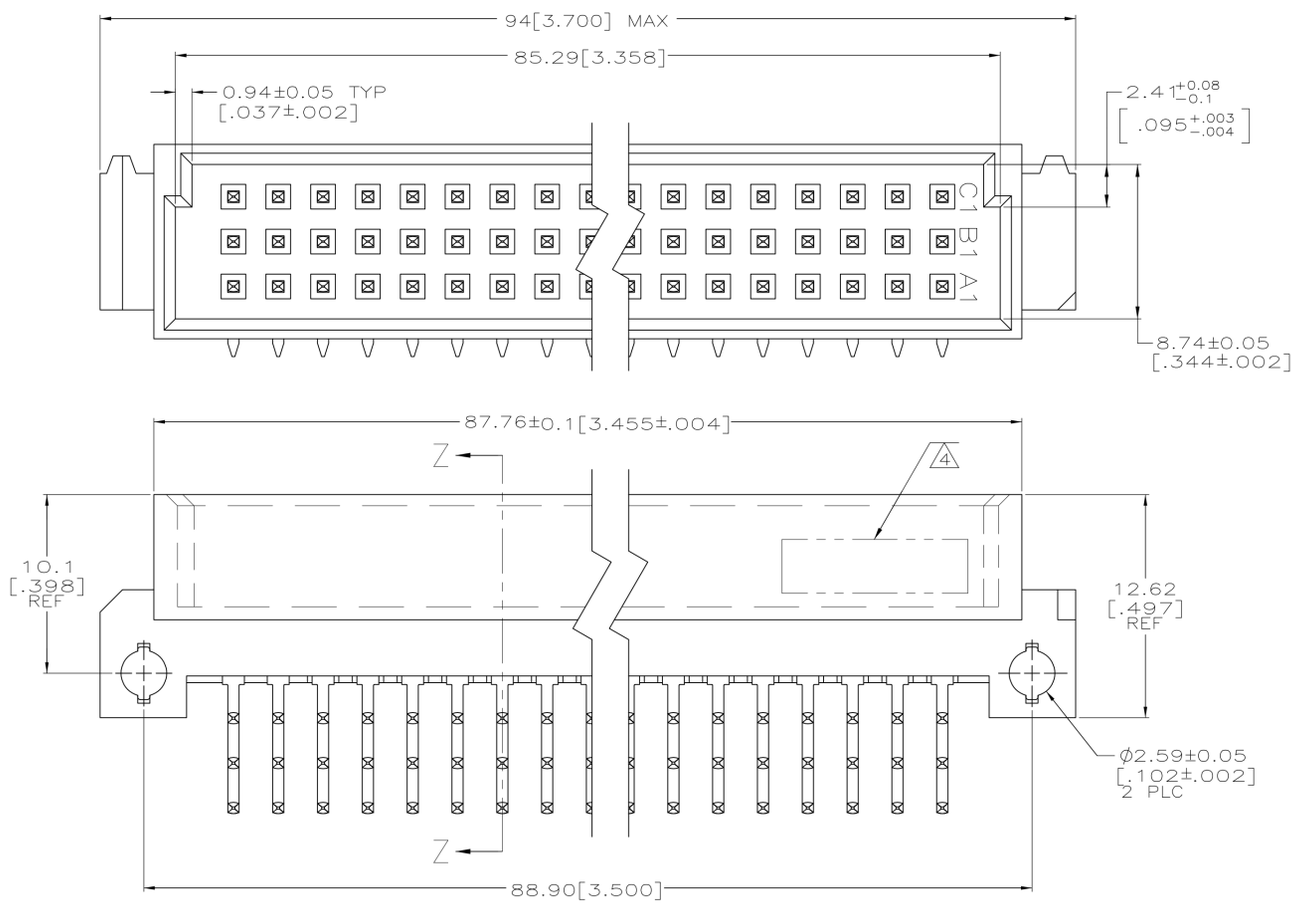
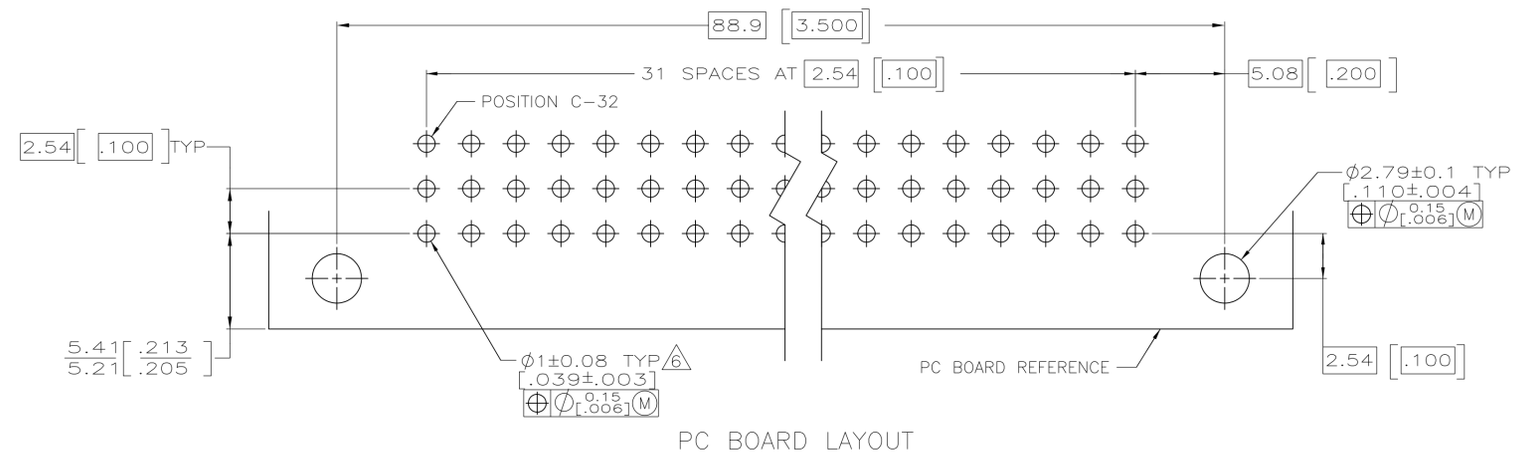
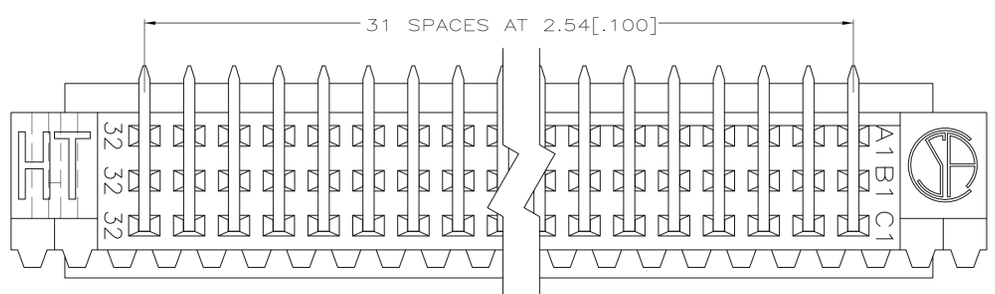


- 1 HOUSING MATERIAL: GLASS-FILLED POLYMER.
- 2 POST MATERIAL: COPPER ALLOY.
- 3 POST FINISH: DIN 41612 CLASS 2 IN CONTACT AREA. TIN PLATE ON POSTS.
- 4 PART NUMBER, DATE CODE MARKED THIS APPROXIMATE AREA.
- 5 MARKING ON THIS SIDE.
- 6 RECOMMENDED HOLE SIZE FOR MANUAL APPLICATION OF CONNECTOR ONTO PC BOARD.
- 7 CONTACT AREA FINISH: 0.00076 [0.00030] MIN GOLD OVER 0.00127 [0.00050] MIN NICKEL. TAIL FINISH: 0.0025 [0.00100] MIN MATTE TIN OVER 0.00127 [0.00050] MIN NICKEL.



SECTION Z-Z



SUPERSEDED BY 5650473-5	1-32	X	X	X	-	96	7-5650473-5
	1-32	X	X	X	7	96	5650473-6
	1-32	X	X	X	3	96	5650473-5
POSITIONS LOADED		C	B	A	FINISH	NO. OF LOADED POSITIONS	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN J. POLIGNONE DSMAYOS		APVD A. SHARPE DSMAYOS		NAME ASSEMBLY, PIN EUROCARD, TYPE C, 96 POSITION, .104 SOLDER POST	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPLICATION SPEC		SIZE CAGE CODE DRAWING NO. RESTRICTED TO	
Ø		0 PLC ± -		1 PLC ± -		A1 00779 C=5650473	
Ø		1 PLC ± -		2 PLC ± 0.13[.005]		SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV A2	
Ø		2 PLC ± -		3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING	
Ø		3 PLC ± -		4 PLC ± -			
Ø		4 PLC ± -		ANGLES ± -			

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