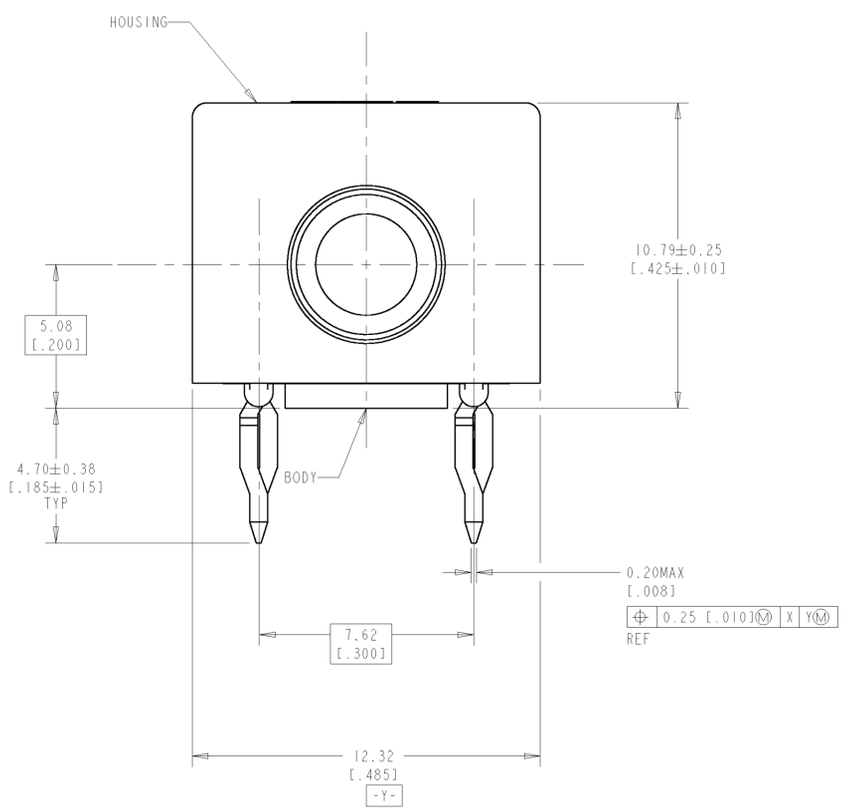
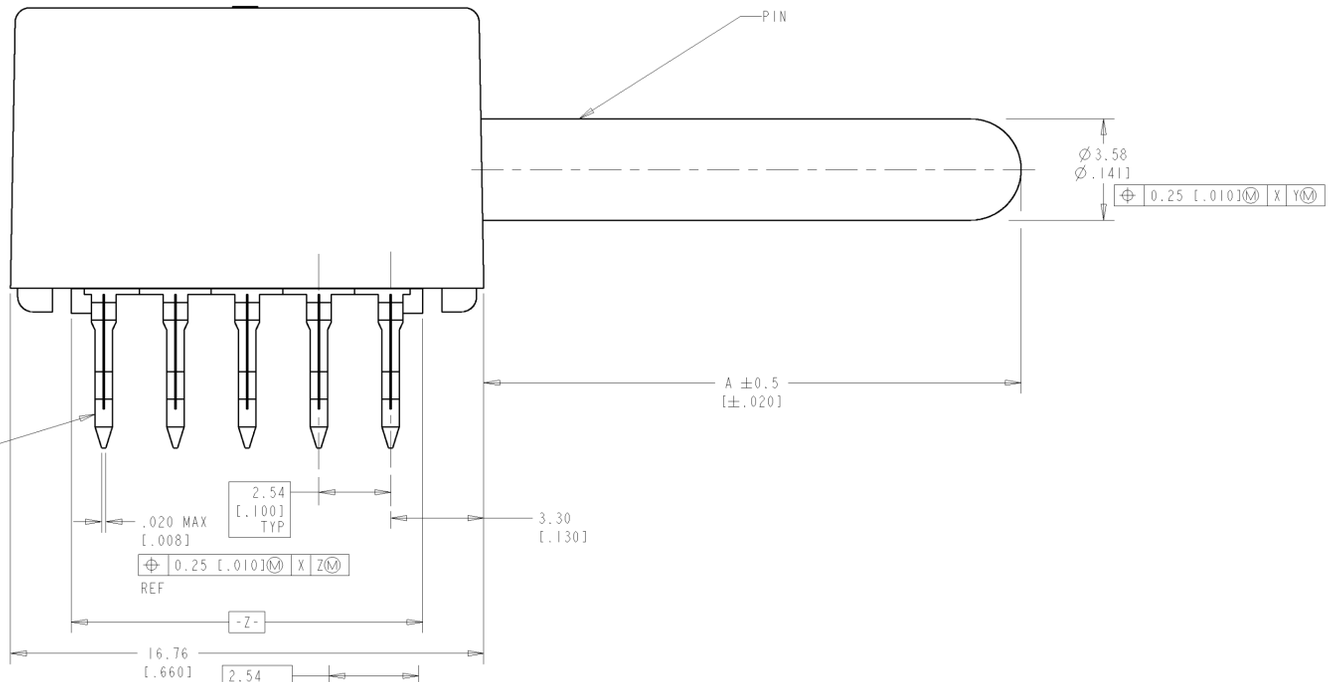
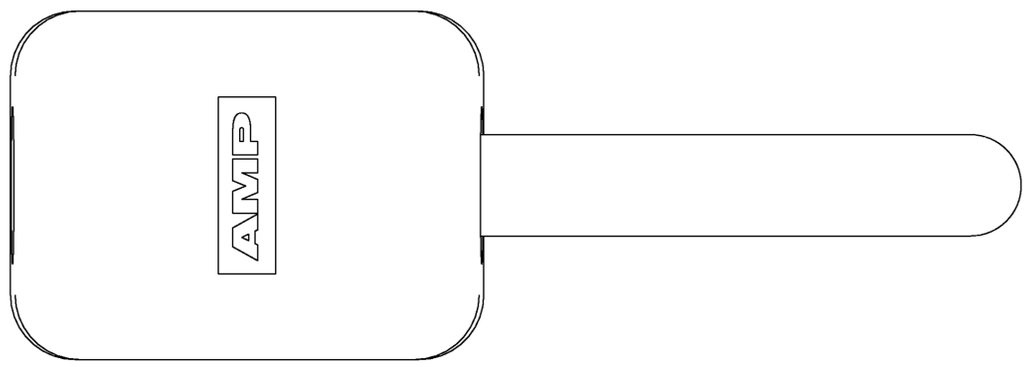
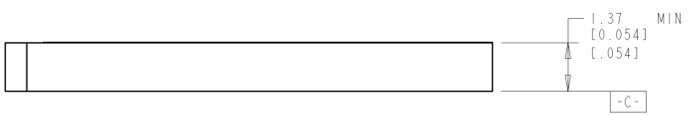
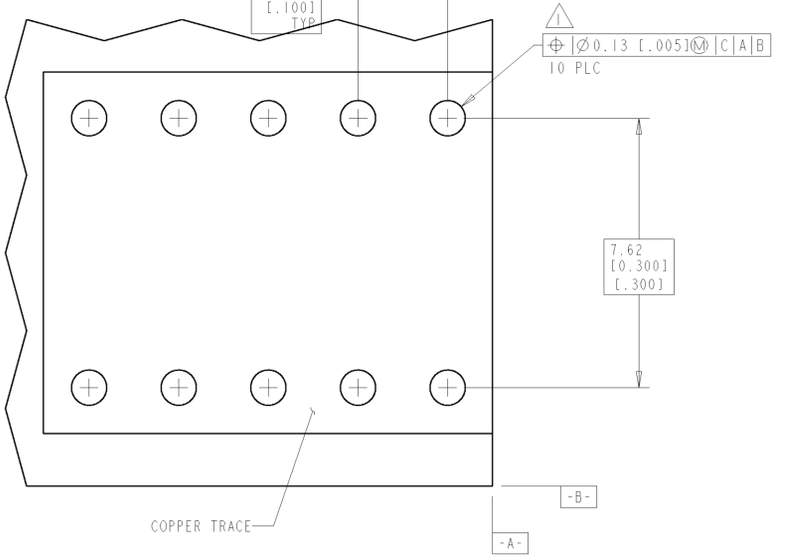


LOC		DIST		REVISIONS			
AD	47	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		O		RELEASED PER PPR B009426-0001	20AUG99	DKS	RAP
		A		REVISED PER OUIB-0005-00	02FEB00	DKS	RAP
		B		REVISED PER OUIB-0037-00	10APR00	DKS	RAP
		C		REV PER OS12-0576-04	02JUN2005	RG	AF



- 1 DRILLED HOLE DIAMETER: 1.15 ± 0.03 [.0453 $\pm .001$]
 Cu THICKNESS: 0.03-0.08 [.001-.003]
 Sn THICKNESS: 8 μ m MIN [.00030]
 FINISHED HOLE AFTER PLATING: 0.94-1.09 [.037-.043]
- 2 HOUSING: THERMOPLASTIC BLACK
 BODY: ZINC ALLOY
 ACTION PIN CONTACT: BRONZE ALLOY
 PIN: BRASS ALLOY
- 3 BODY: 5.08 μ m [.00020] MIN SILVER OVER 2.54 μ m [.00010] MIN COPPER
 ACTION PIN CONTACT: 5.08 μ m [.00020] MIN SILVER OVER 1.27 μ m [.000050] MIN NICKEL
- 4 PIN FINISH: 1.27 μ m [.000050] GOLD OVER 1.27 μ m [.000050] MIN NICKEL.
- 5 PIN FINISH: 5.08 μ m [.000200] SILVER OVER 1.27 μ m [.000050] MIN NICKEL.



RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT

4	19.05	796137-2
5	19.05	796137-1
PIN PLATING	A	PART NUMBER

DIMENSIONS: mm [INCHES]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC \pm 1 PLC \pm 2 PLC ± 0.13 [.005] 3 PLC \pm 4 PLC \pm 5 PLC \pm ANGLES \pm		DWN D BIECHLER DTSEP98 CHK J HUSS DTSEP98 NAME PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC SIZE CAGE CODE DRAWING NO WEIGHT CUSTOMER DRAWING		AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608 P/N ASSEMBLY, RIGHT ANGLE, BOARD TO BOARD POWER TAP 108-1624-1 114-11000 A1 00779 C=796137 SCALE 10:1 SHEET 1 OF 1 REV C	
------------------------------	--	--	--	---	--	--	--

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