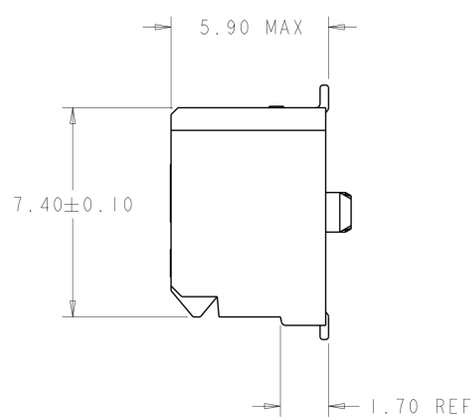
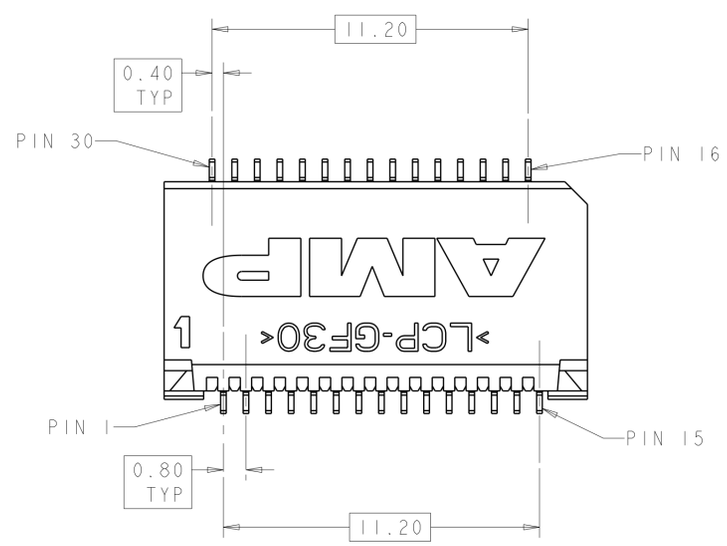
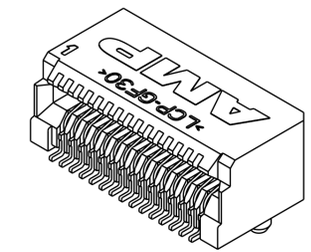
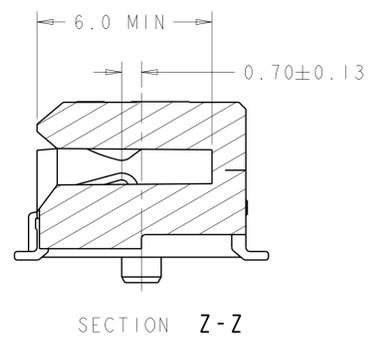
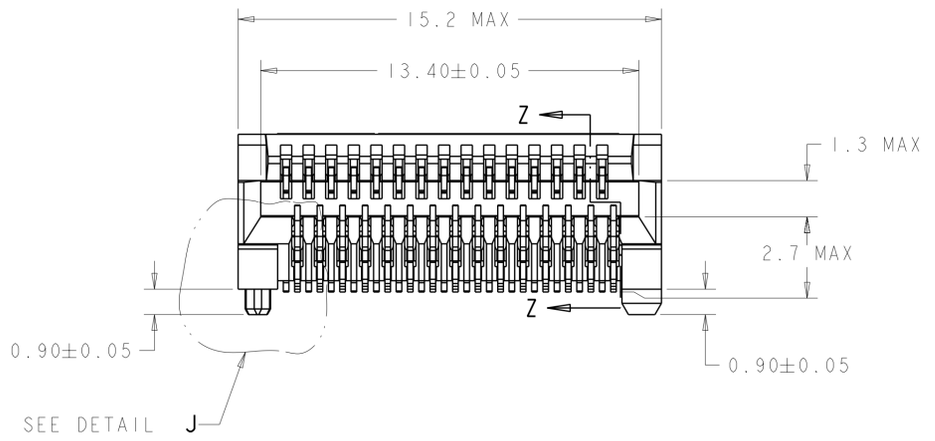


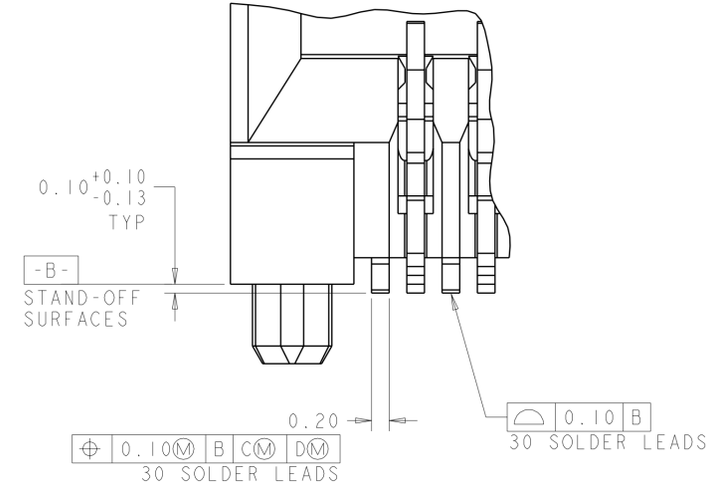
LOC	DIST	REV	DATE	BY	CHKD	APVD
ES	00	G1	14MAR2011	RK	HMR	



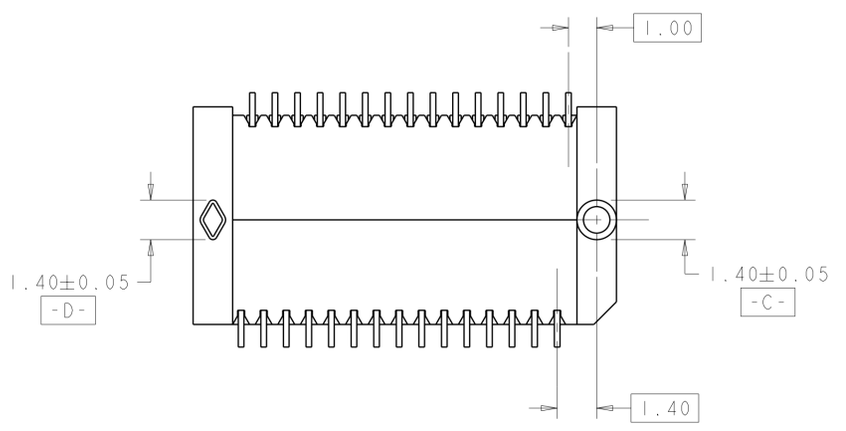
- PART COMPATIBLE WITH XFP MSA. REFER TO THE SFP MSA FOR DIMENSIONS NOT SHOWN ON THIS PRINT.
- HOUSING: HIGH TEMPERATURE LCP, UL 94V-0 RATED, BLACK. CONTACT: PHOSPHOR BRONZE.
- CONTACTS: 0.00038 MIN GOLD IN CONTACT AREA, 0.00013 MIN GOLD ON SOLDER AREA, OVER 0.0038 MIN NICKEL UNDERPLATE ON ENTIRE CONTACT.
- PACKAGED PIECES PER REEL.
- GROUND, POWER AND SIGNAL PAD ARRANGEMENT TO BE DETERMINED BY CUSTOMER.
- DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.
- CONTACTS: 0.00076 MIN GOLD IN CONTACT AREA, 0.00013 MIN GOLD ON SOLDER AREA, OVER 0.0038 MIN NICKEL UNDERPLATE ON ENTIRE CONTACT.
- SOLDER MASK KEEP OUT AREA.
- CONTACTS: 0.00127 MIN GOLD IN CONTACT AREA, 0.00013 MIN GOLD ON SOLDER AREA, OVER 0.0038 MIN NICKEL UNDERPLATE ON ENTIRE CONTACT.



SCALE 5:1



DETAIL J
SCALE 25:1



FINISH	PART NUMBER
9	788862-3
7	788862-2
3	788862-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN: J. GEBACE 15JAN02 CHK: J. KOPPENHEFFER 15JAN02 APVD: M. WALMSLEY 15JAN02	NAME: PT CONNECTOR ASSEMBLY, 30 POSITION, XFP, RTANG, 0.8MM PITCH PRODUCT SPEC: 108-1949 APPLICATION SPEC: 114-13017
DIMENSIONS: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 9 PLC ± 3 PLC ±0.10 5 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±	MATERIAL: SEE TABLE FINISH: SEE TABLE	WEIGHT: - CUSTOMER DRAWING	RESTRICTED TO: - SCALE: 8:1 SHEET: 1 OF 2 REV: G1

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