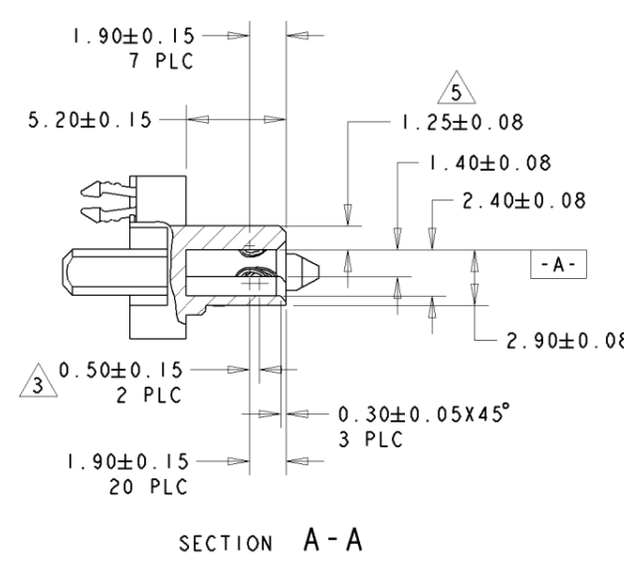
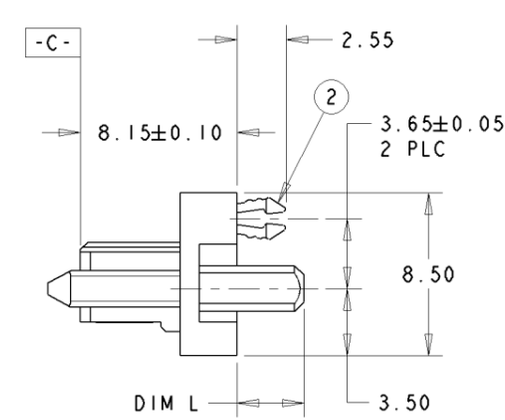
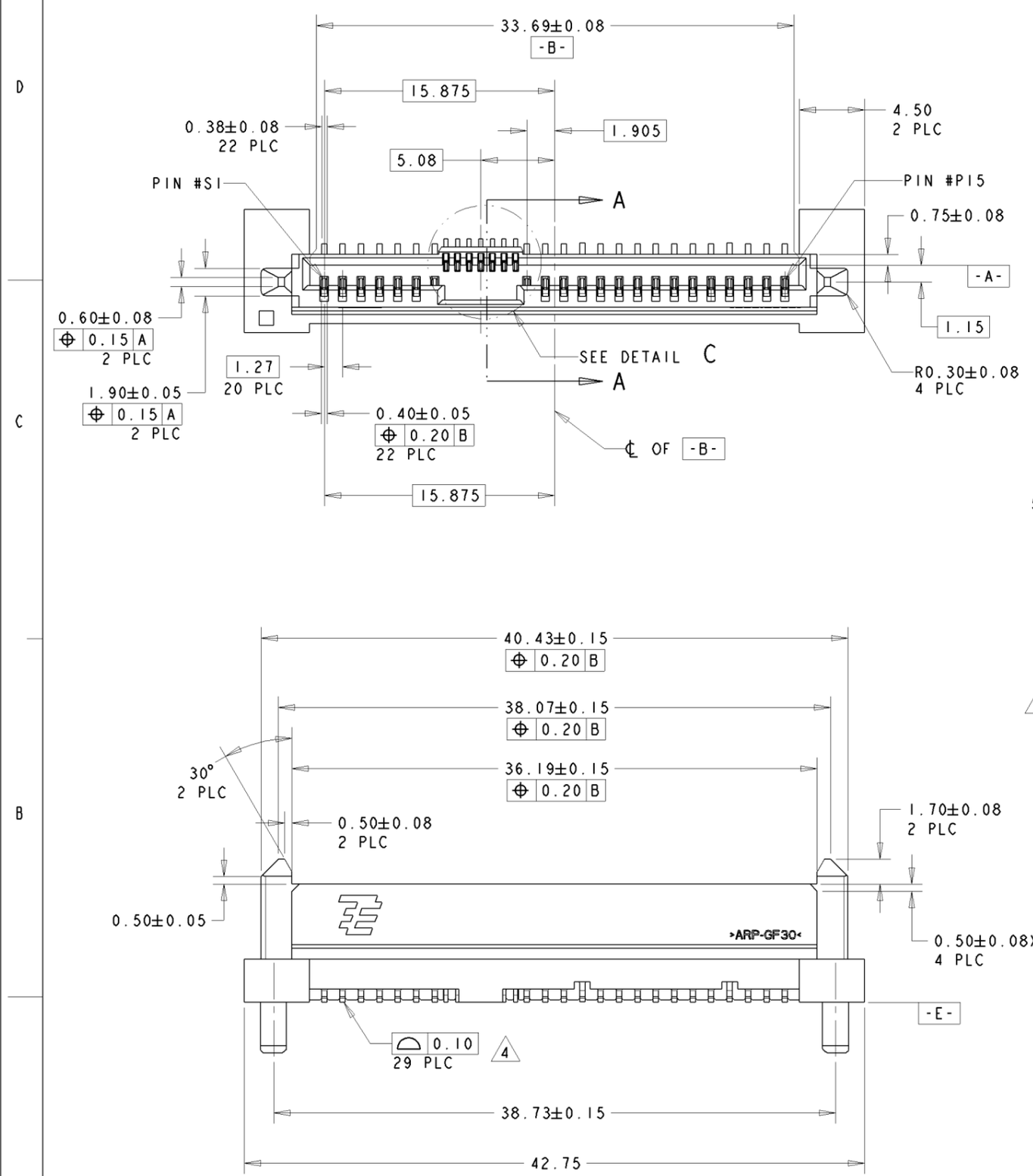
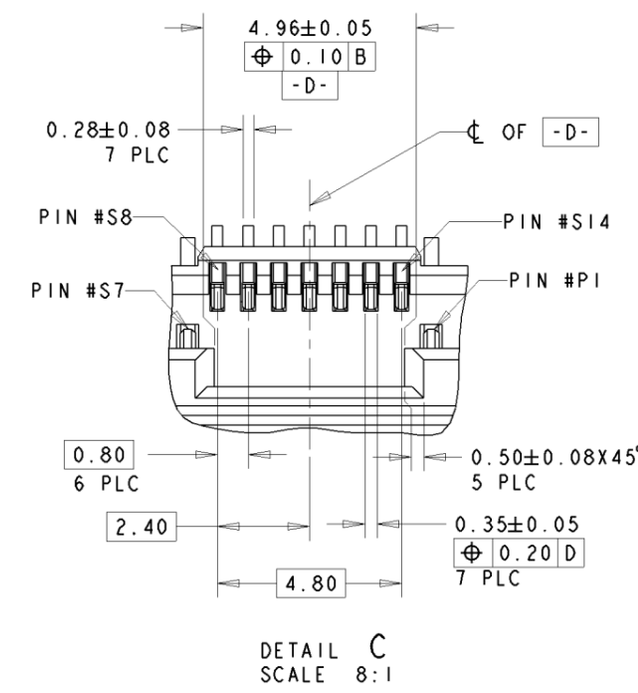


LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
DY	-	B	REVISED ECR-10-012418	14JUN10	LSK LSF



- NOTES:
- MATERIAL:
HOUSING: HIGH TEMP THERMOPLASTIC, UL94V-0,
COLOR: BLACK
CONTACT: COPPER ALLOY
BOARDLOCK: COPPER ALLOY
 - FINISH:
CONTACT AREA: MIN 0.76um GOLD PLATING
SOLDERTAIL: MIN 2.54um MATTE TIN PLATING
UNDERPLATE: MIN 1.27um NICKEL PLATING
 - PIN #P4 AND #P12 ONLY
 - SOLDERTAIL TO BE 0.05 MAX ABOVE AND 0.10 MAX BELOW DATUM E
 - 1.33 MAX MEASURED AT -C-

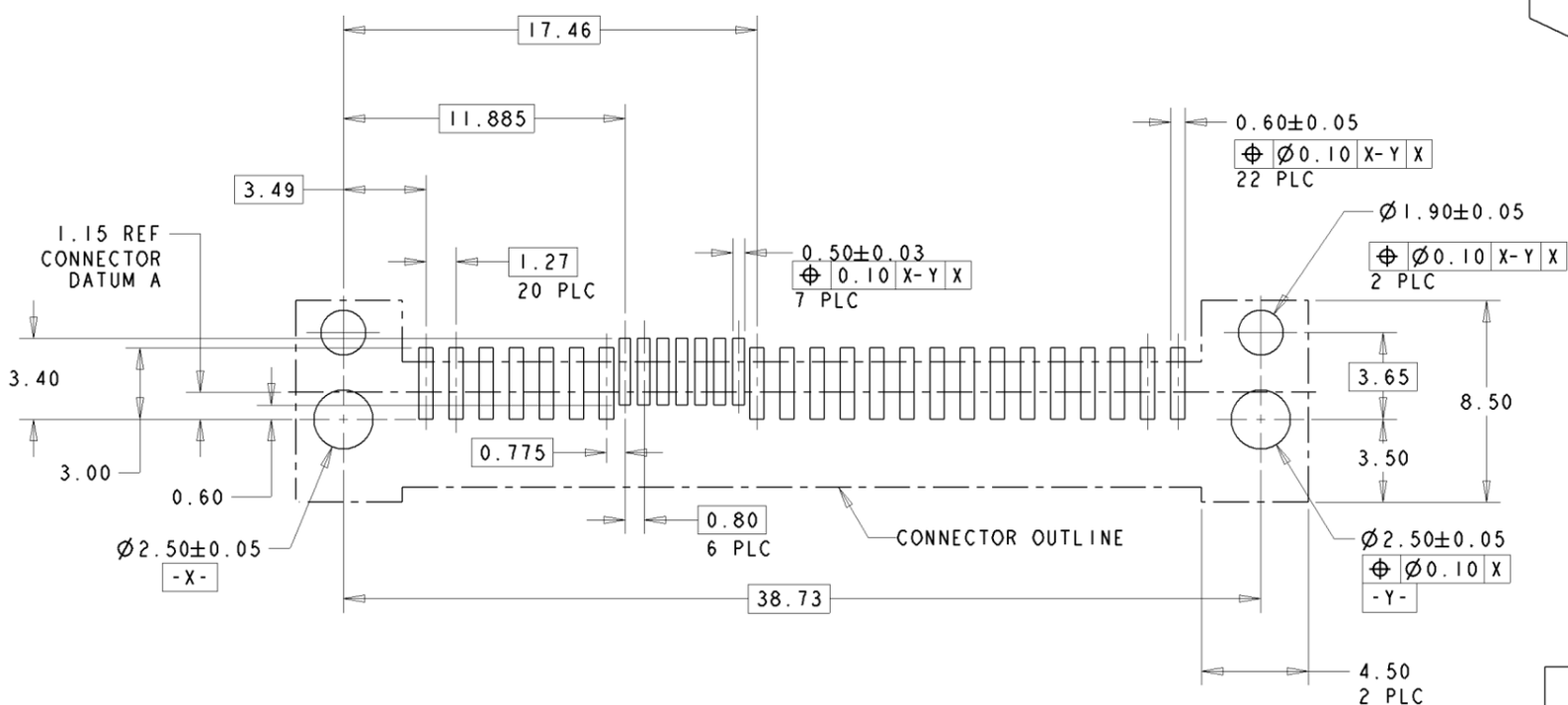
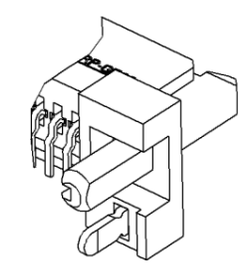
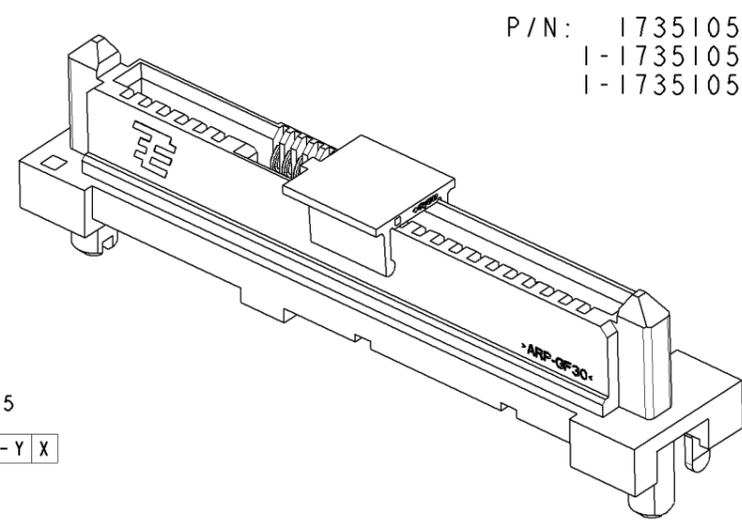
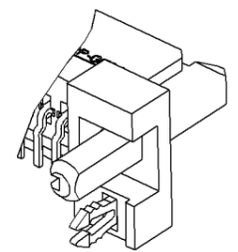
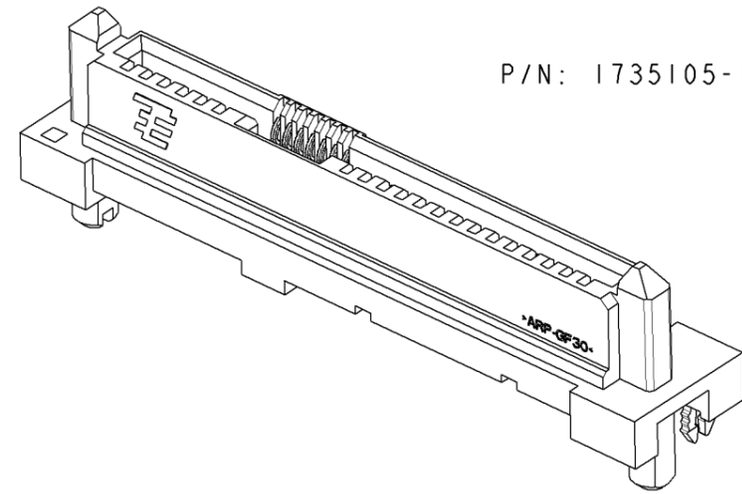
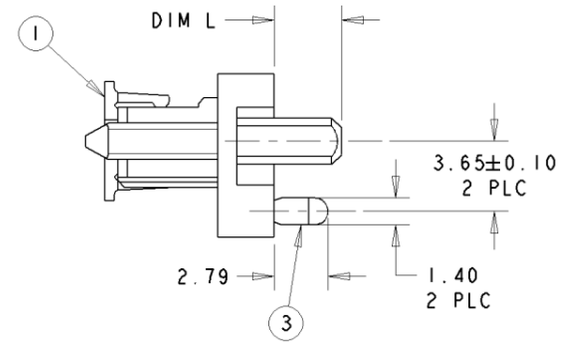
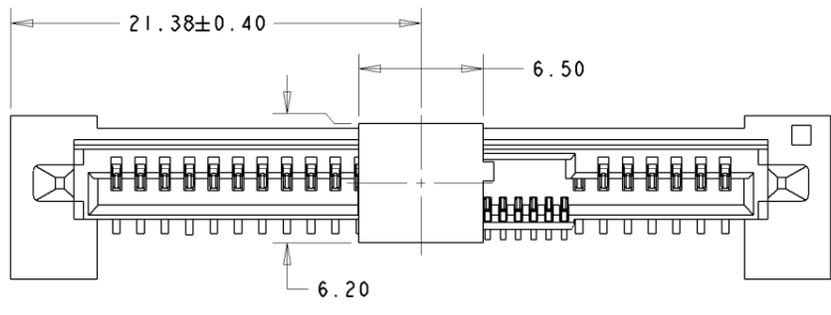


TAPE & REEL	ZIF TYPE (3)	2.30	YES	1-1735105-3
TAPE & REEL	ZIF TYPE (3)	3.50	YES	1-1735105-2
TRAY	ZIF TYPE (3)	3.50	YES	1735105-2
TRAY	FORK TYPE (2)	3.50	NO	1735105-1
PACKAGING	BOARDLOCK	DIM L	PICK-UP CAP (1)	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN SK LEAW 29JUL2005 CHK SF LEONG 29JUL2005 APVD SF LEONG 29JUL2005	Tyco Electronics Singapore Pte. Ltd.
DIMENSIONS - mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ±0.20 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±3° FINISH	PRODUCT SPEC 108-51067 APPLICATION SPEC	NAME SAS BACKPLANE RECEPTACLE, VERTICAL, SMT SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C=1735105	
MATERIAL (1)	FINISH (2)	WEIGHT -	SCALE 4:1 SHEET 1 OF 2 REV B

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
DY	-	SEE SHEET 1	-	-	-		

P/N: 1735105-2 AS SHOWN
 1-1735105-2
 1-1735105-3



RECOMMENDED PCB LAYOUT
 SCALE 5:1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN SK LEAW 29JUL2005 CHK SF LEONG 29JUL2005 APVD SF LEONG 29JUL2005	Tyco Electronics Singapore Pte. Ltd.
DIMENSIONS - mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ±0.20 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±3° FINISH -	PRODUCT SPEC 108-51067 APPLICATION SPEC - WEIGHT -	NAME SAS BACKPLANE RECEPTACLE, VERTICAL, SMT SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C=1735105	SCALE 4:1 SHEET 2 of 2 REV B
MATERIAL -		CUSTOMER DRAWING	

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