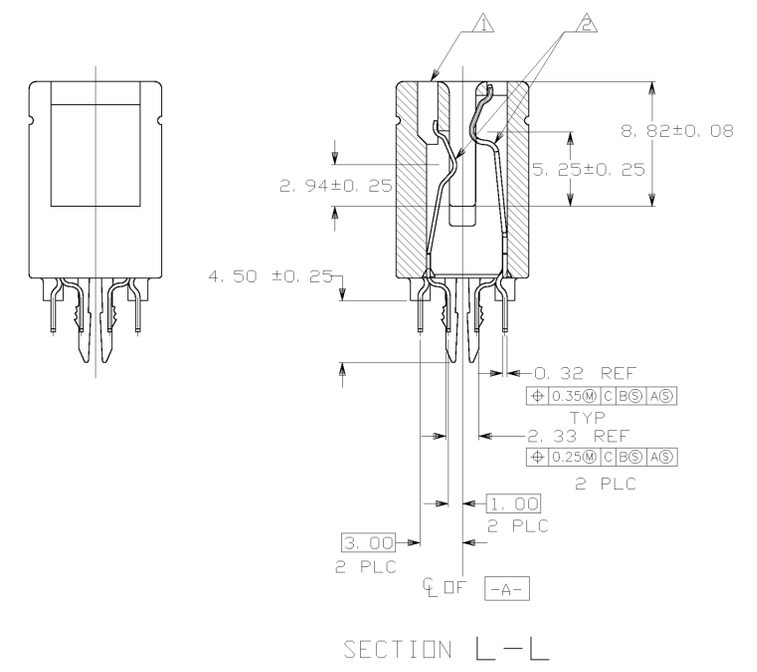
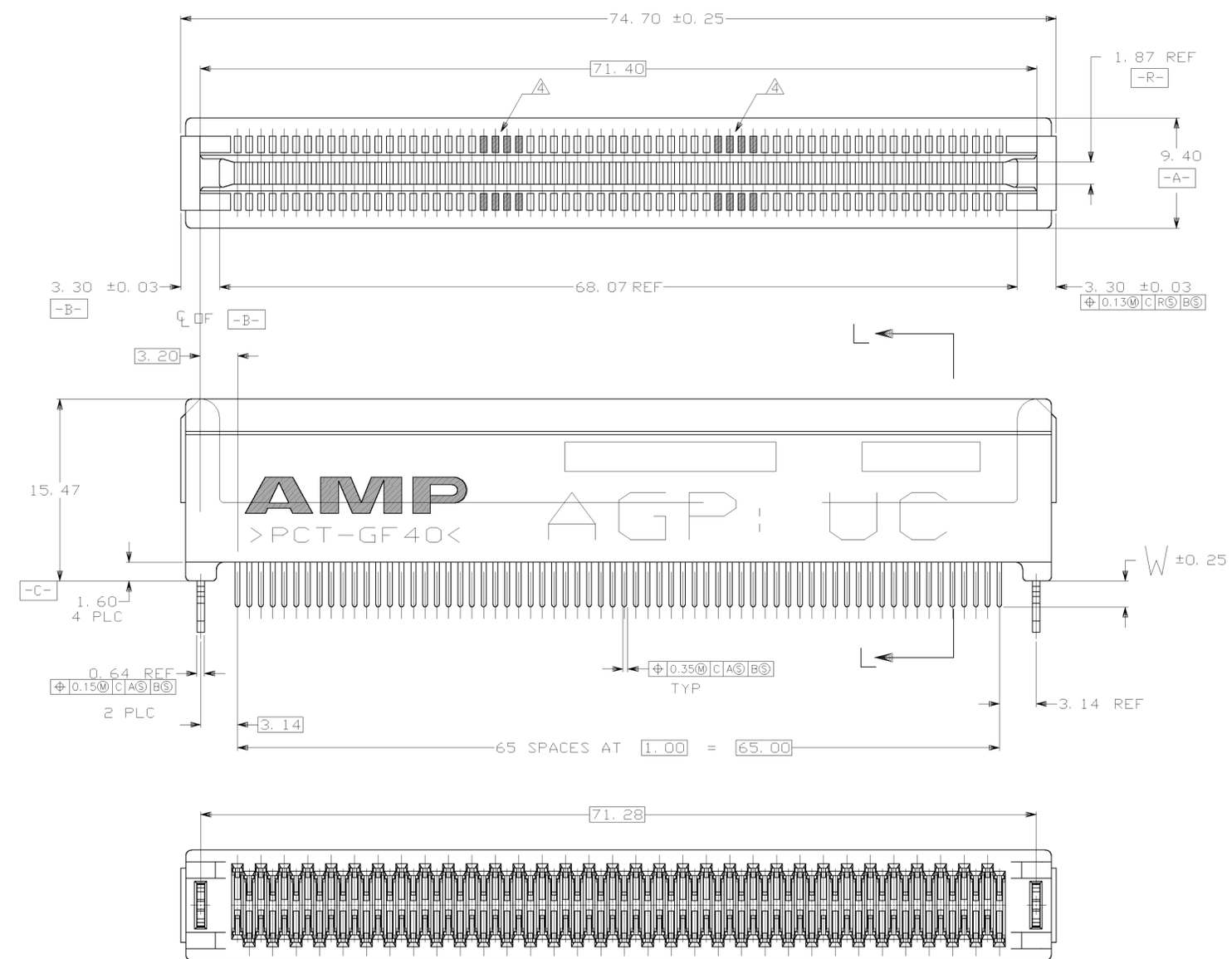
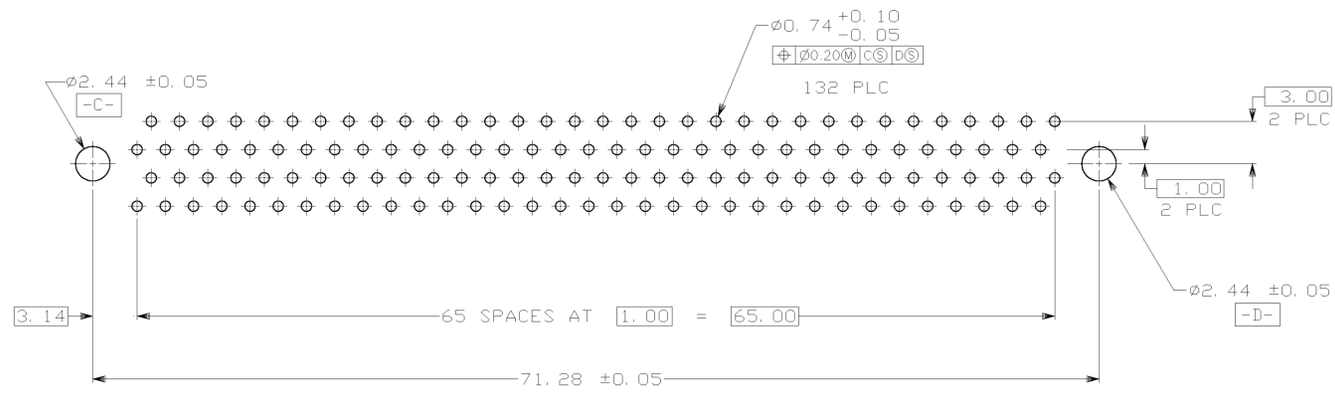


REVISONS		DATE	DWN	APVD
A	RELEASED ECR-09-010116	08MAY09	AZ	SY
A1	REVISED PER ECO-09-024927	08JAN10	KK	AEG



- △ MATERIAL: HOUSING, THERMOPLASTIC, COLOR: BROWN. CONTACTS, PHOSPHOR BRONZE. HOLD-DOWNS, BRASS.
- △ FINISH: CONTACTS, 1.27 MIN. MICROMETERS NICKEL ALL OVER, 0.38 MIN. MICROMETERS GOLD OVER NICKEL IN CONTACT AREA, 2.54 MIN MICROMETERS TIN OVER NICKEL ON SOLDER TAILS.
- △ REFER TO INTEL ACCELERATED GRAPHICS PORT INTERFACE SPECIFICATION FOR RECOMMENDED MATING PAD PATTERNS FOR AGP 1X, 2X AND 4X BOARDS.
- △ SHADED CONTACT LOCATIONS ARE AT RISK OF DAMAGE DURING MATING AND UNMATING WITH AGP-1X AND AGP-2X/4X CIRCUITS.
- △ FINISH: CONTACTS, 1.27 MIN. MICROMETERS NICKEL ALL OVER, 0.0254-0.0762 MICROMETERS GOLD OVER NICKEL IN CONTACT AREA, 2.54 MIN. MICROMETERS TIN OVER NICKEL ON SOLDER TAILS.
- △ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D. RENAUD/D. SINISI



RECOMMENDED CONNECTOR MOUNTING HOLE PATTERN  
 (CONNECTOR SIDE SHOWN)

OBSOLETE	△	3.18	5145376-6
	△	2.54	5145376-5
	△	3.18	5145376-3
	△	2.54	5145376-2
	△	2.16	5145376-1
PLATING		W	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN: GAVIN ZHANG 23MAR05	Tyco Electronics Tyco Electronics Corporation Shanghai, P.R.China, 200233
0 PLC ± -	1 PLC ± 0.13	CHK: STEVEN YAO 23MAR05	
2 PLC ± -	3 PLC ± -	APVD: ENOMOTO 23MAR05	NAME: ASSEMBLY, 132 POSITION 1mm, CARD EDGE CONNECTOR
4 PLC ± -	ANGLES ± °	PRODUCT SPEC: -	APPLICATION SPEC: -
MATERIAL: △	FINISH: △△	SIZE: A1	SCALE: 4:1
CUSTOMER DRAWING		WEIGHT: -	RESTRICTED TO: -

SCALE: 4:1 SHEET 1 OF 1 REV A1

## 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