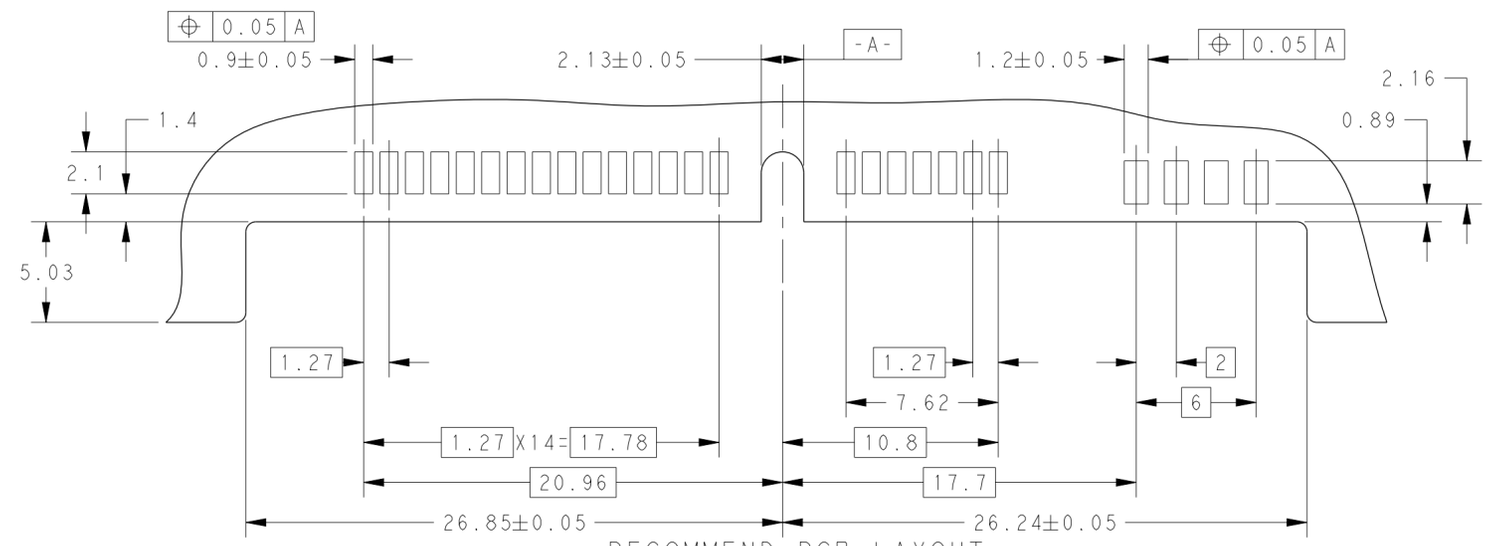
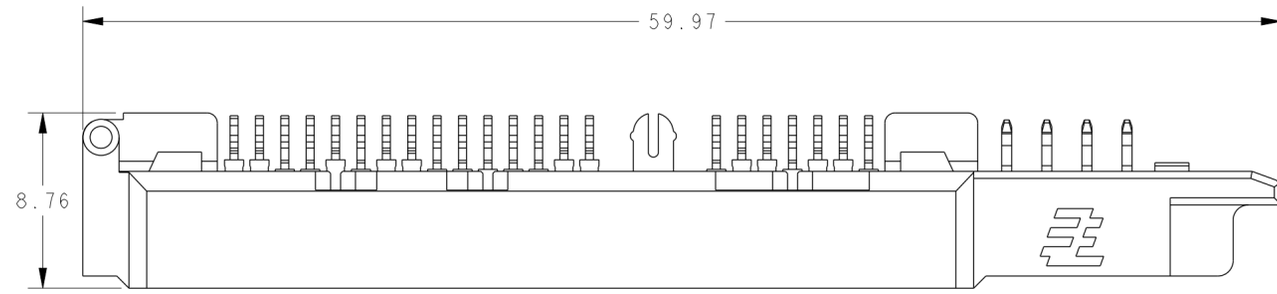
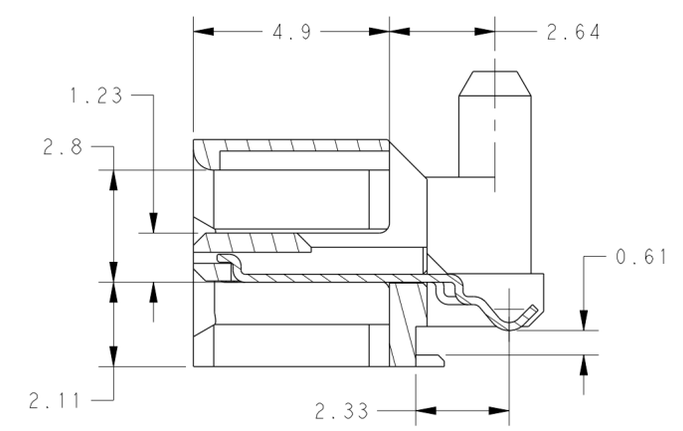
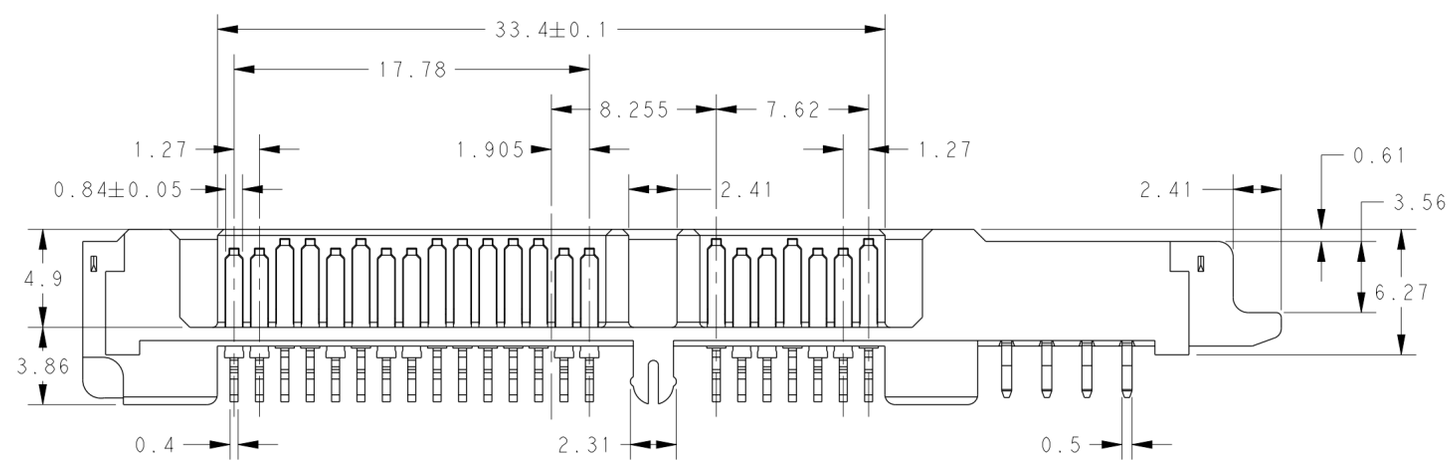
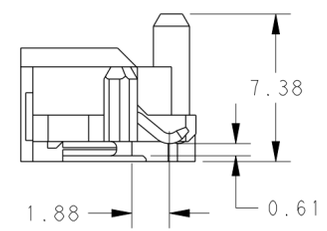
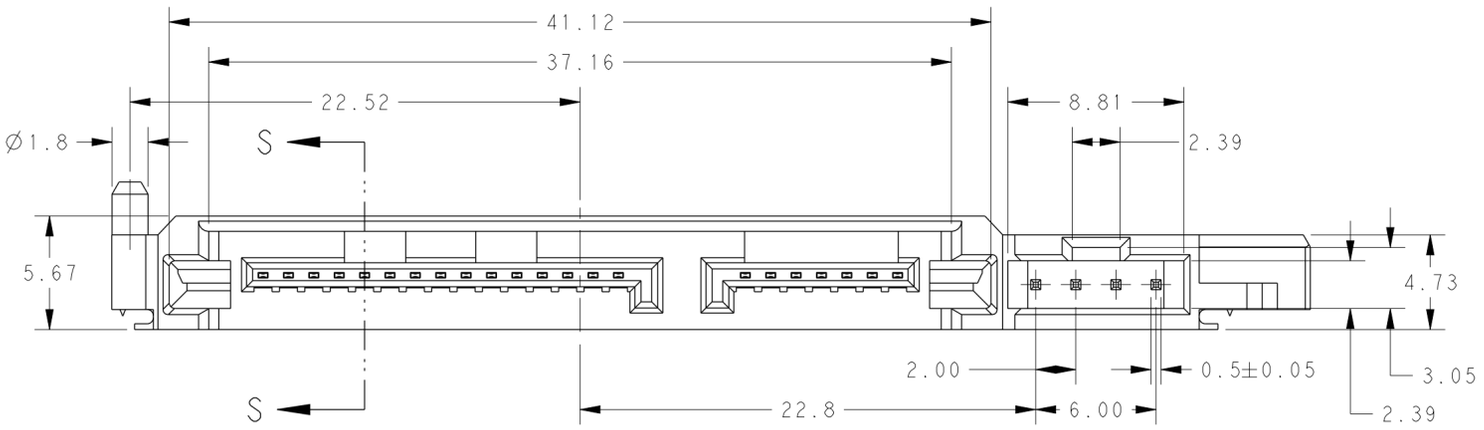


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
G1		RELEASED	06FEB2014	W.C	V.P



RECOMMEND PCB LAYOUT  
 TOLERANCE: ±0.1  
 SCALE 4:1



SECTION S-S  
 SCALE 8:1

- NOTES:
- MATERIAL:  
 HOUSING: HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC GLASS FILLED, UL94V-0, BLACK  
 CONTACT: COPPER ALLOY  
 SQ CONTACT: COPPER ALLPY
  - FINISH:  
 CONTACT:  
 0.00038mm MIN. AU PLATING ON CONTACT AREA  
 0.00191mm MIN. TIN PLATING ON SOLDERING AREA  
 0.00127mm MIN. NICKEL UNDERPLATING ALL OVER.  
 SQ CONTACT:  
 0.00012mm MIN. AU PLATING ON CONTACT AREA  
 0.00191mm MIN. TIN PLATING ON SOLDERING AREA  
 0.00127mm MIN. NICKEL UNDERPLATING ALL OVER.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN W. CHEN 06FEB2014	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK V. PENG 06FEB2014		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD V. PENG 06FEB2014	NAME CONNECTOR, 2.5", SATA PLUG 15+7+4P	
0 PLC ±0.25 1 PLC ±0.25 2 PLC ±0.25 3 PLC ±0.25 4 PLC ±0.25 ANGLES ±5 FINISH -		PRODUCT SPEC	SIZE A2	CAGE CODE -
MATERIAL		APPLICATION SPEC	DRAWING NO C-84998	RESTRICTED TO
		WEIGHT	SCALE 4:1	SHEET 1 OF 1
		CUSTOMER DRAWING	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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9