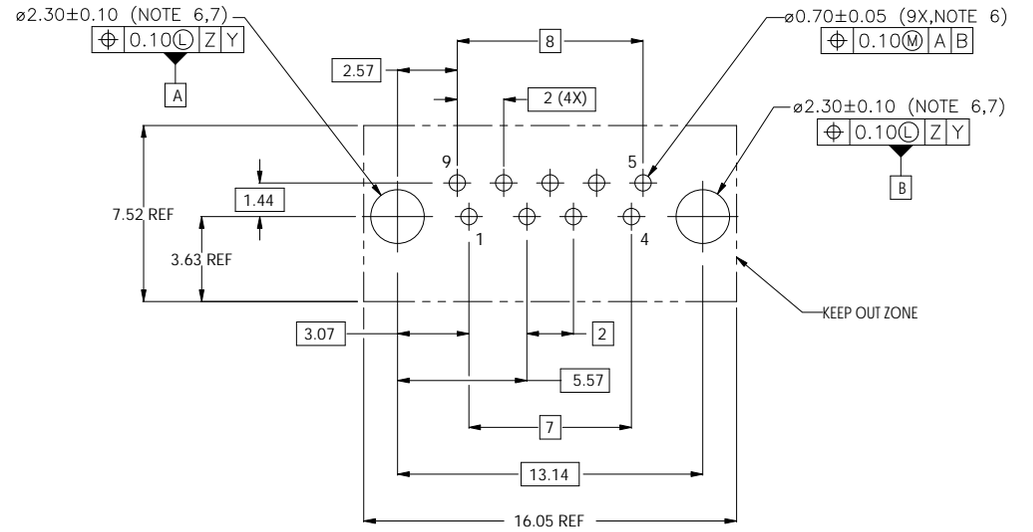
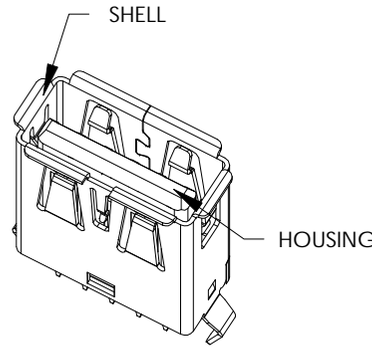
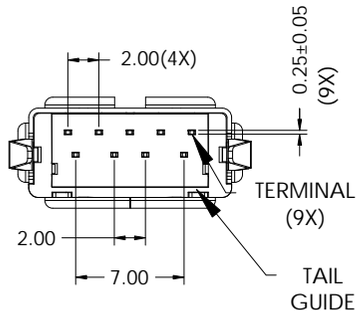
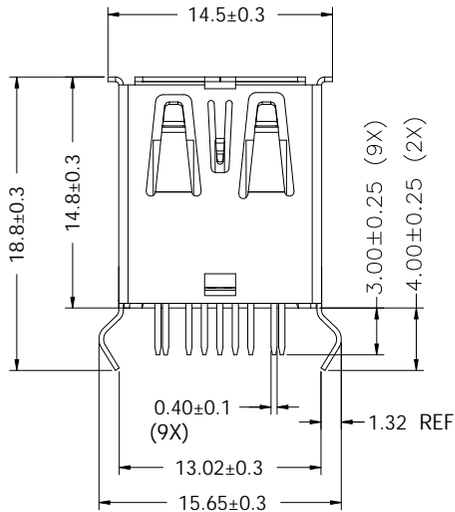
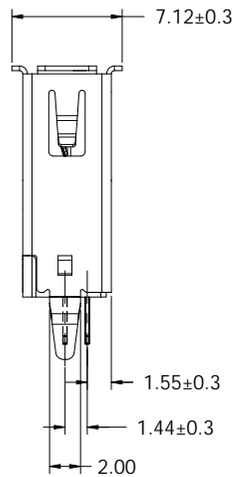
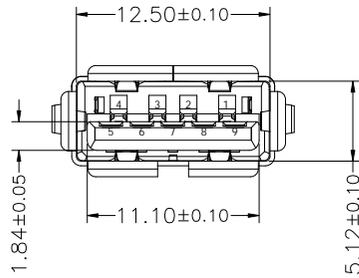


PART NUMBER	Contact Area Plating	DURABILITY (cycles)
10135326-001LF	30u" Min. Gold	3500 Min.
10135326-002LF	Gold Flash	1500 Min.



Recommended PCB Layout
PCB Thickness=1.8±0.1mm

Notes:

1) Materials

Housing & Tail Guide: Glass fiber filled thermoplastic resin, UL94 V-0 rated, color black.

Terminals: Copper Alloy, 50u" Min. Ni underplated over all.

Contact area: see table

Tail area: 80u" Min. Matte Tin plated.

Shell: Copper Alloy, 50u" Min. Ni plated over all.

2) Product specification refer to FCI GS-12-0928.

3) Package specification refer to GS-14-2157 (Tray package style).

4) This product will withstand exposure to 260°C peak temp. for 10 seconds in a wave soldering application with recommended thick circuit board.

5) Product meets European Union Directives and other country regulations as described in FCI GS-22-008.

6) Recommended PCB hole is finished plating through hole (PTH) size.

7) Datum Z,Y and basic dimensions were constructed by customer.

mat'l. code		surface	tolerance	projection	product family
					USB 3.0
ltr	ecn no	dr	date	title	
A		TAI	2015-08-11	USB 3.0 Standard-A Receptacle	
				MM	Vertical Type
				scale	Soldering to Board Termination
		dr	KENNY TAI	2015-05-13	dwg no
		enr	KENNY TAI	2015-05-13	sheet 1 of 1
		chr	KENNY TAI	2015-08-11	size
		appd	PM ZHENG	2015-08-11	10135326
					A4
					type
					CUSTOMER Drawing
sheet index	revision sheet	A	1		

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