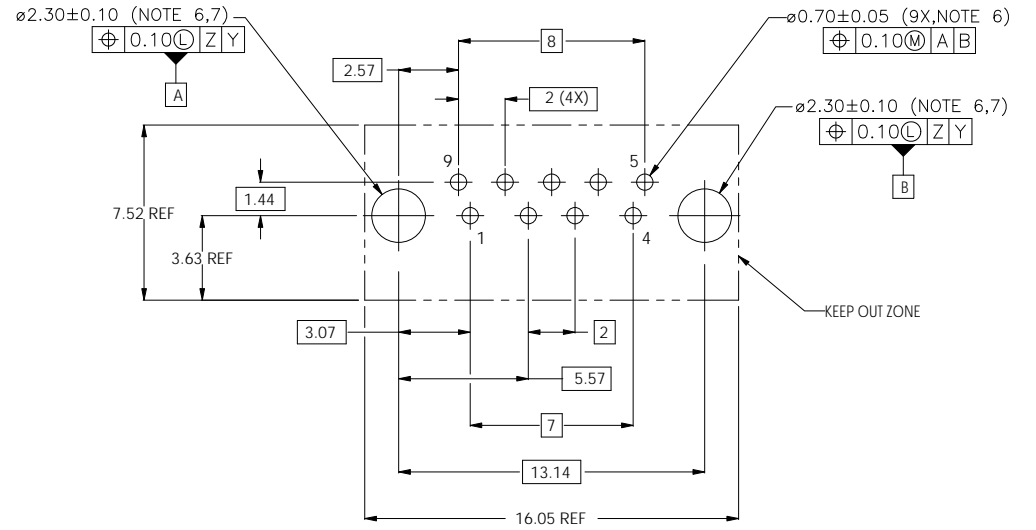
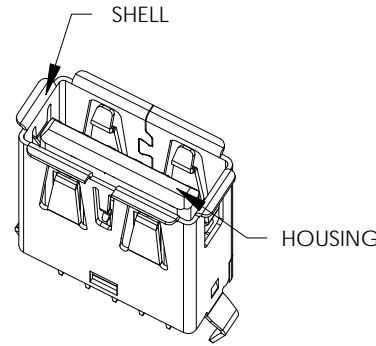
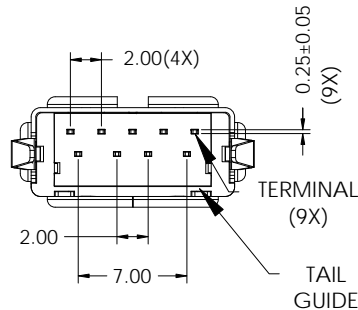
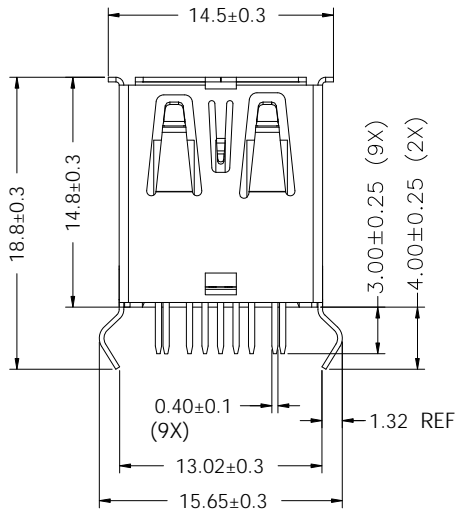
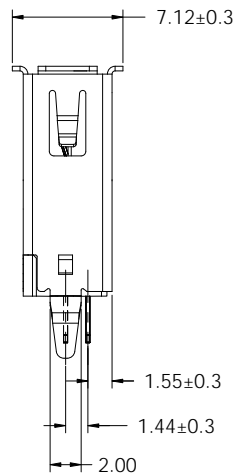
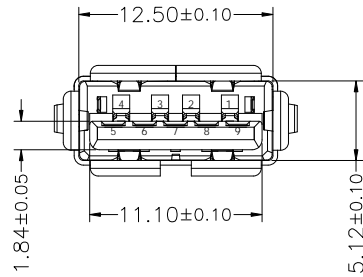


PART NUMBER	Contact Area Plating	DURABILITY (cycles)
10135326-001LF	30u" Min. Gold	3500 Min.
10135326-002LF	Gold Flash	1500 Min.



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		



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.