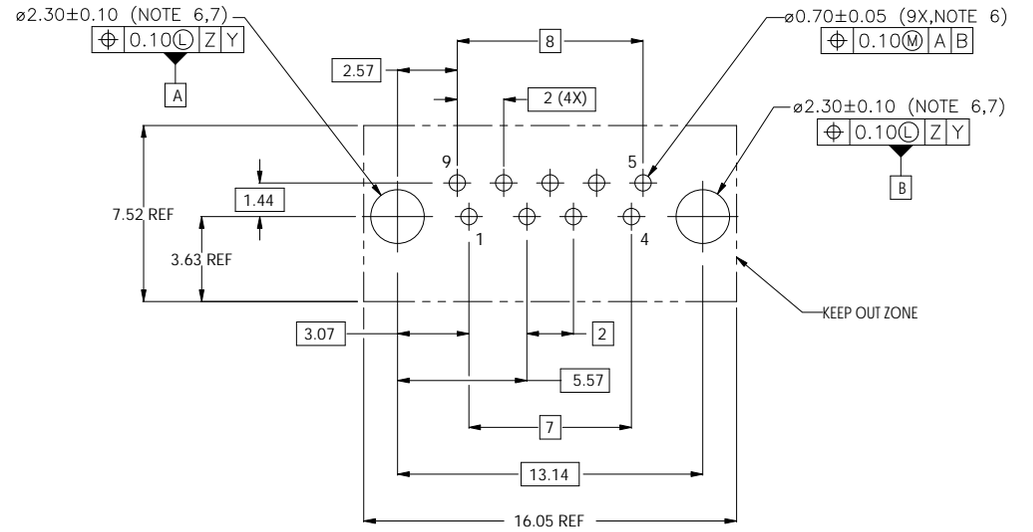
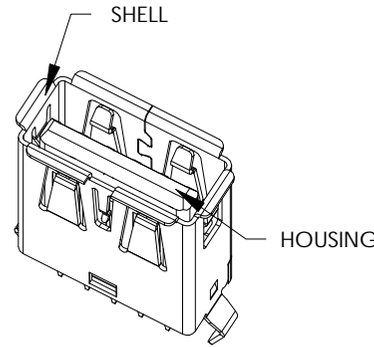
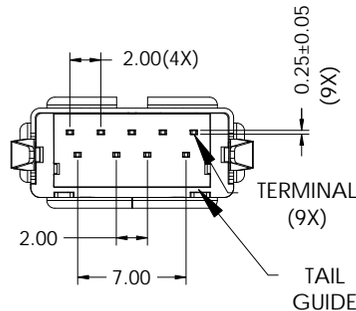
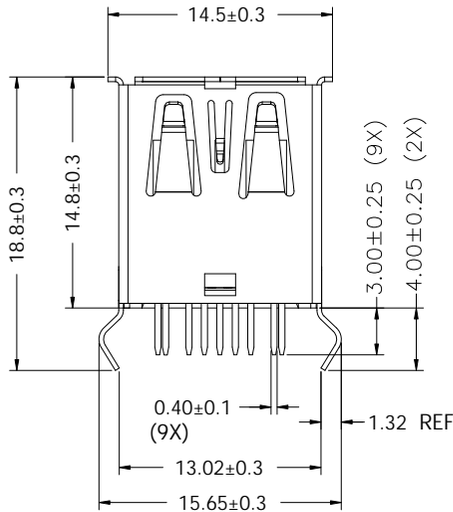
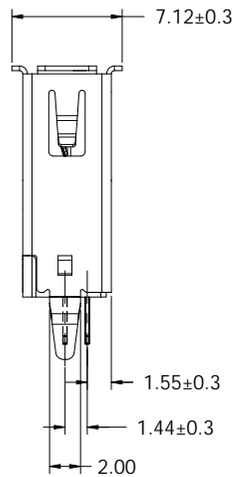
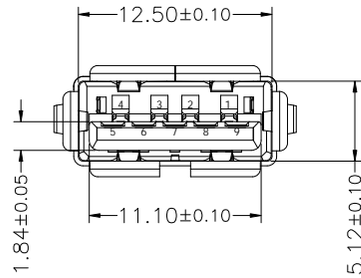


PART NUMBER	Contact Area Plating	DURABILITY (cycles)
10135326-001LF	30u" Min. Gold	3500 Min.
10135326-002LF	Gold Flash	1500 Min.



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	tolerances unless otherwise specified		
A		TAI	2015-08-11	angles	MM	
				radius	scale	
				X°±1°	dr KENNY TAI 2015-05-13	
				X.X±0.30	enr KENNY TAI 2015-05-13	
				X.XX±0.25	chr KENNY TAI 2015-08-11	
				X.XX±0.20	appd PM ZHENG 2015-08-11	
sheet index		revision	A	FCI logo		dwg no 10135326
sheet		sheet	1	type CUSTOMER Drawing		sheet 1 of 1 size A4



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](mailto:org@eplast1.ru)

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