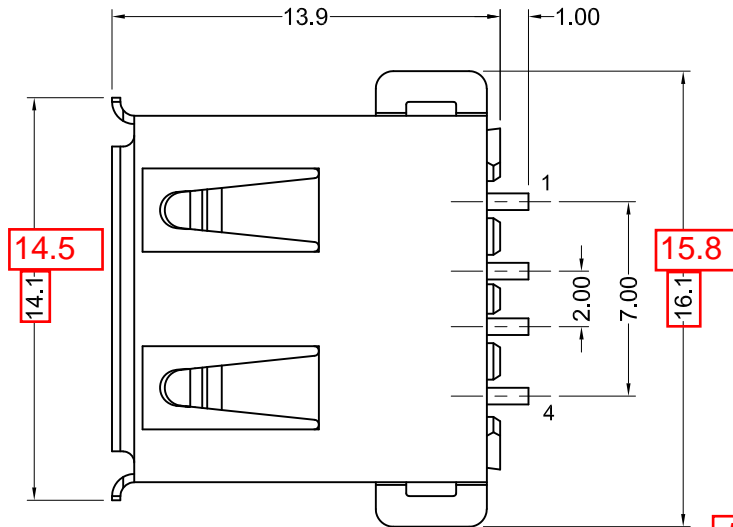
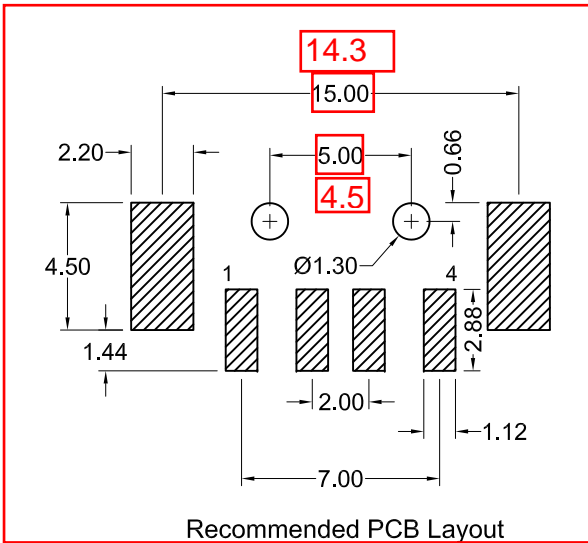


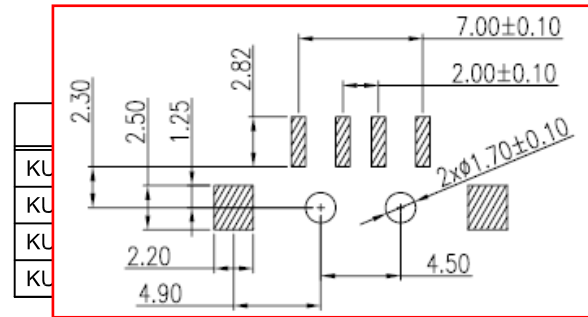
Material and Finish

Insulator: High Temp.
 UL94V-0-Rated
 Contact: Phosphor Bronze
 Contact Plating Options:
 Standard: Gold flash on contact area, tin on soldertails, all over nickel underplate
 30 Option: 30u" Gold on contact area, tin on soldertails, all over nickel underplate
 Shell: Brass, Nickel Plated



Electrical Specifications

Contact Current Rating:
1.5 **1.0A** AC/DC
 Voltage Rating:
 30V AC/DC
 Contact Resistance:
30 **20** milliohms max.
 Insulation Resistance:
 1000 Megohms min.
 Dielectric Withstanding Voltage:
500 **750V** AC for 1 Min.
 Operating Temperature:
-55 to 85 **-40°C to +105°C**



h	Insulator Color	Packaging
	White	Tape & Reel (TR option)
	Black	Tape & Reel (TR option)

Tolerances
X.X ± 0.25
X.XX ± 0.15
Unless Stated
Otherwise

RoHS COMPLIANT

UL E134345

US LR78160

REV.	DATE	DESCRIPTION	REV. BY	CHK. BY	DRAWN BY	DATE
B2	11/05/09	Add Part Number	S. Vien	H. MA		
B3	1/05/10	Release Drawing	H. MA	N/A	R. Aguirre	02/05/08
C1	03/12/10	ECO #10-013	S. Vien	H. MA		
C2	08/04/11	ECO #11-052	S. Vien	P. DalCanto		
C3	05/08/13	ECO #13-020	W. Cook	P. DalCanto		
C4	08/09/18	Update Address & RoHS	C. Kelleher	C. Furumasu		

KUSBEX-SMT2-AS1N-x

USB A-Type, SMT, RoHS Compliant

Locating Post with SMT Shield Type





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.