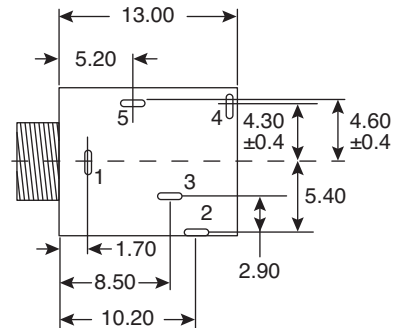
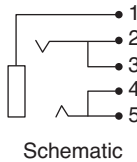
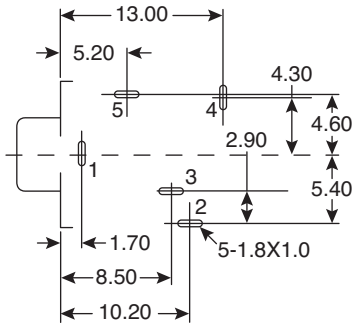
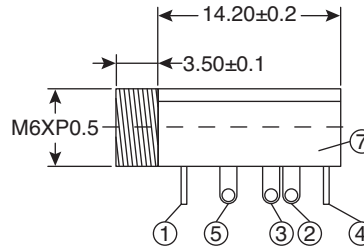
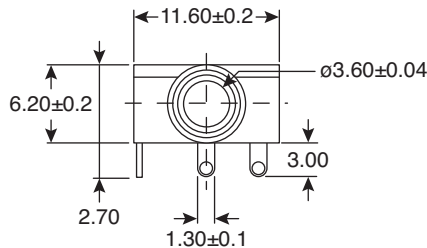
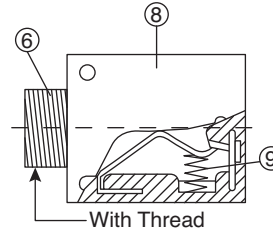
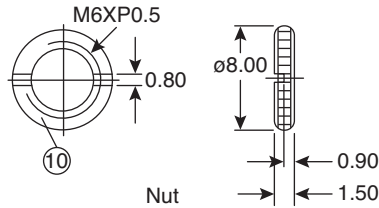


# Phone Jack

161-3508-E

**KOBI**CONN

Phone Jack



Pin Hole Layout  
(Jack Bottom View)

Dimensions: mm

SPECIFICATIONS	
Type:	Stereo, PCB Mount
Insulation Resistance:	>100MΩ
Contact Resistance:	<30mΩ
Insertion/Extraction Force:	.5 ~ 2Kgs/cm. / .4 ~ 2
Life:	5,000 Cycles
Mounting Holes:	6.3mm
Hardware Included:	Knurled Nut
RoHS Compliant	

No.	Description	Material	Qty.	Finish
1	Earth Terminal	0.4T Brass	1	Silver Plated
2	Ring Spring	0.25T Phosphor Bronze	1	Silver Plated
3	Break Terminal	0.4T Brass	1	Silver Plated
4	Break Terminal	0.4T Brass	1	Silver Plated
5	Tip Spring	0.25T Phosphor Bronze	1	Silver Plated
6	Barrel (w/thread)	Brass	1	Nickel Plated
7	Housing	POM	1	Black Color
8	Cover	PC	1	Transparent
9	Spring	SUS-304	1	
10	Nut	1.50T Brass	1	Nickel Plated

Date Last Revised: 7/20/10

Available from Mouser Electronics  
1-800-346-6873 / www.mouser.com

KC-301091

Specifications are subject to change without notice. No liability or warranty implied by this information. Environmental compliance based on producer documentation.

161-3508-E



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.