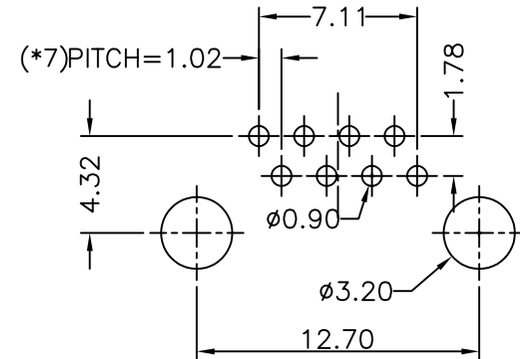
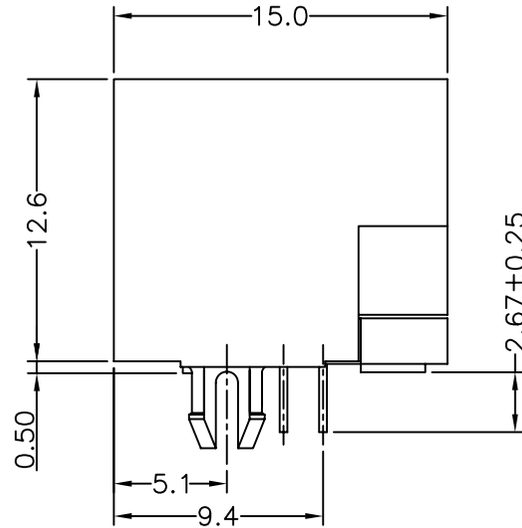
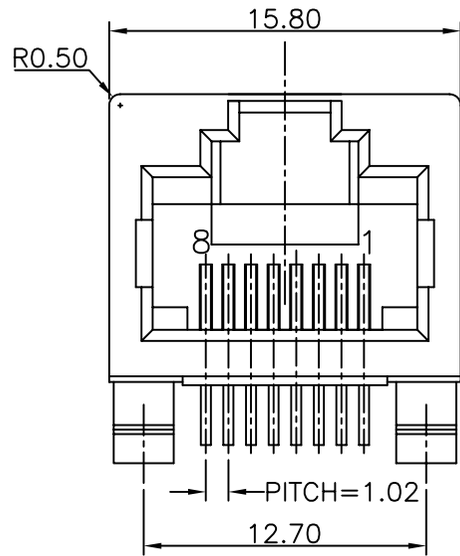


REVISION RECORD		
REV	DESCRIPTION	DRFT



PC BOARD LAYOUT T=1.60mm  
 COMPONENT SIDE SHOWN  
 TOLERANCES ± 0.05mm

**NOTES:**

ELECTRICAL:

- VOLTAGE RATING : 125 VAC RMS.
- CURRENT RATING : 1.5 AMP.
- CONTACT RESISTANCE : 35 MILLIOHMS MAX.
- INSULATION RESISTANCE: 1000 MEGOHMS MIN @ 500 VDC.
- DIELECTRIC STRENGTH : 1000 VDC RMS 60Hz, 1MIN.
- OPERATING: 750 CYCLES MIN.

MECHANICAL:

- HOUSING MATERIAL : GLASS FIBER FILLED NYLON, UL94V-0\BLACK.
- INSERT MATERIAL : GLASS FIBER FILLED NYLON, UL94V-0\BLACK.
- CONTACT MATERIAL : PHOSPHOR BRONZE 0.35mm THICKNESS.
- PLATING : GOLD PLATING OVER NICKEL.
- PCB RETENTION PRE-SOLDER : 1 LB MIN.
- PCB RETENTION POST-SOLDER: 10 LBS MIN.

ENVIRONMENTAL:

- STORAGE : -40°C TO +85°C.
  - OPERATION: -40°C TO +85°C.
  - WAVE SOLDERING TEMPERATURE: 255°C ± 5°C (5 SEC MAX).
- MATES WITH MODULAR PLUG CONFORMING TO  
 FCC PART 68, SUBPART F.

E5J88-00LJG2-L	6u"
PART NO.	Au PLATING

DETACHED LISTS	MM (INCH)	<b>RoHS Compliant</b>		<b>Pulse Electronics</b>		
	TOLERANCES EXCEPT AS NOTED		TITLE			
	MM	±	LED JACK UTP W/O LED			
	.0 ± 0.25 .00 ± 0.20 .000 ± 0.10	±				
ANGLES ± 1°		DFTO : ELLA	DRAWING NO. CE5J88-00LJGX-L	SIZE A3	REV 0	
THIRD ANGLE PROJECTION		DATE : 03/20/2013	/PART NO. E5J88-00LJG2-L	DO NOT SCALE DRAWING		
		SCALE : 4:1	SHEET 1 OF 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9