



**PERFORMANCE SPECIFICATIONS**

INSERTION/EXTRACTION FORCES: INITIAL 0.8 TO 6 POUNDS.  
 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 500 VAC  
 INSULATION RESISTANCE: INITIAL 100 MEGOHMS MINIMUM  
 CONTACT RESISTANCE PLUG TO JACK: 50 MILLIOHMS MAXIMUM  
 CONTACT RESISTANCE SHUNTS TO SPRINGS: 30 MILLIOHMS MAXIMUM  
 MECHANICAL LIFE: 5000 CYCLES MINIMUM

**MATERIALS**

SPRINGS AND TERMINALS: SILVER PLATED COPPER ALLOY  
 HOUSING: LCP

**NOTES:**

1. THIS PRODUCT IS RoHS COMPLIANT.
2. ALL DIMENSIONS REFERENCE ONLY.

**CUSTOMER DRAWING**

					THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT INC. AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSES ONLY.							
					SIZE	WIDTH	MULT	LBS/M	TEMPER			
					UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			FINISH		MATERIAL		
					1. ALL DIMENSIONS IN INCHES			SPEC No.		SPEC No.		
					- TWO PLACE DECIMALS ±0.02			FIRST USED ON		SCALE		
					- THREE PLACE DECIMALS ±0.005			2:1		Switchcraft®		
P	26432	08-28-09	JEB	TJK	DATE DRAWN	BY	CHKD	APVD	SHEET 1 OF 1			
N	ECO 21834 REDRAWN	05-28-97	BDS	BDS	080709	BDS	BDS	BDS	PART No.			
REV	ECO NUMBER	DATE	BY	APVD	NAME			3.5 MM DUAL JACK, RoHS		REV		
REVISIONS					DO NOT SCALE DRAWING					35RAPC7J		P

SolidWorks CAD File **B**

## 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