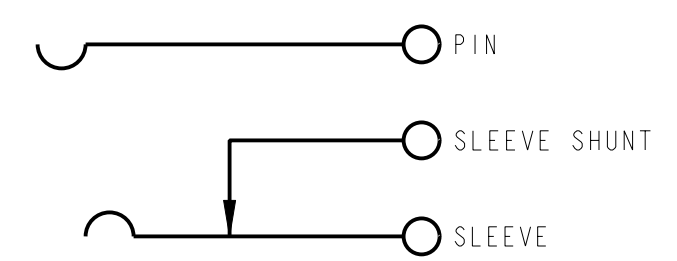


**MATERIAL:**

MOUNTING BUSHING: COPPER ALLOY, NICKEL PLATED.  
 HOUSING: THERMOPLASTIC, BLACK  
 PIN, SPRING AND TERMINALS: COPPER ALLOY, SILVER PLATED.  
 INSULATORS: PHENOLIC  
 HARDWARE: HEX NUT: COPPER ALLOY, NICKEL PLATED  
 FLAT WASHER: STEEL, NICKEL PLATED  
 (NOT SHOWN)



**CIRCUIT DIAGRAM**

**CUSTOMER DRAWING**

CAD/CAM DWG. NO.  
 L722A-CD  
 SHEET 1 OF 1

G		ECO #22825	6-1-99	JL	JF	★ STAR SYMBOL DENOTES CRITICAL DIMENSION. SEE S/C ENGINEERING STANDARD ES-0001	THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT INC. AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSE ONLY.					
F		ECO #20055	9-8-95	DA	TAO		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	SIZE	WIDTH	MULT	LBS./M	TEMPER
E		ECO #20053	9-8-95	DA	TAO	1. ALL DIMENSIONS IN INCHES TWO PLACE DECIMAL $\pm 0.01$ THREE PLACE DECIMAL $\pm 0.005$ ANGLES $\pm 0.5^\circ$ ALL DIA'S CONCENTRIC WITHIN .005 T.I.R. 2. REMOVE ALL BURRS 3. MAKE NO DIMENSIONAL ALLOWANCES FOR APPLIED FINISHES, I.E., PLATING, PAINTING, ETC. 4. HOLES ON THE SAME CENTERLINE MUST BE ALIGNED WITHIN $\pm 0.02$	FINISH		MATERIAL			
D		ECO #20051	9-8-95	DA	TAO		SPEC. NO.	SCALE		SPEC. NO.		
C		ECO #20046	9-8-95	DA	TAO		FIRST USED ON	1 = 0.125		Switchcraft®		
H		ECO #22992	9-1-99	JL	DK		DATE DRAWN	BY	CHK'D	APP'D		
ISSUE		CHANGE NO.	DATE	BY	APP'D	2-18-94		ES	JLD	GHJ	2-18-94	
REVISIONS						DO NOT SCALE DRAWING						
							NAME		PART NO.		ISSUE	
							POWER JAX		L722A		H	

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Switchcraft:](#)

[L722A](#)

## 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