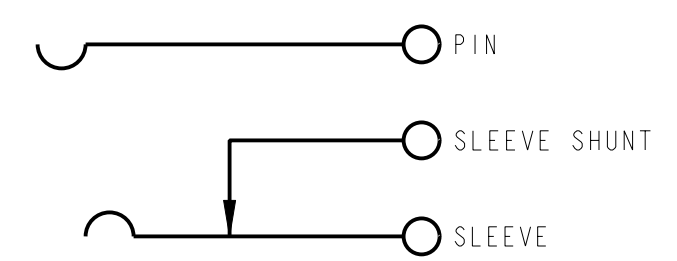


**MATERIAL:**

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
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 2-18-94	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