



Directive 2002/95/EC RoHS compliant

plating pos. 2		part no.
GOLD FLASH over NICKEL		<b>132A13039X</b>
min. 20µin HARD GOLD over min. 50µin NICKEL		<b>132B13039X</b>
min. 30µin HARD GOLD over min. 50µin NICKEL		<b>132C13039X</b>

3	1	RETAINING RING	COPPER ALLOY	NICKEL PLATED
1	1	MATING SIDE	COPPER ALLOY	SEE PARTLIST
2	1	REAR SIDE	COPPER ALLOY	TIN PLATED
pos	qty	description	material	plating

THIS DRAWING MAY NOT BE COPIED OR REPRODUCED IN ANY WAY, AND MAY NOT BE PASSED ON TO A THIRD PARTY WITHOUT WRITTEN PERMISSION. OWNERSHIP AND COPYRIGHT OF CONEC GmbH DO NOT ALTER CAD DRAWING BY HAND					tolerance	ISO 2768-m	dim. in mm	scale:	8:1
					date	23.03.98		name	Barcinski
drawn	23.03.98	name	Barcinski	title:		HIGH POWER CONTACT FEMALE			
appd.	23.03.98	name	Mickenbecker	SOLDER PIN 90°, d=3.75, 40A		D-SUB COMBINATION			
norm		d-old		dwg no:			DIN-A3		
1 x b	A4680	06.03.2013	K.H.	dwg no:		13K11F8A	sh: 1		
a	Original			part no:		SEE TABLE			
rev.	description	date	name	part no:		SEE TABLE			



## 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