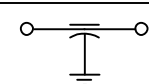
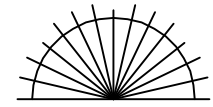


LEAD FINISH: SILVER	
BUSHING FINISH: SILVER	
CAPACITANCE	.050 μ F MIN.
TEMP. RANGE	-55°C TO 125°C
CURRENT	23 10 AMP MAX.
WORKING VOLTAGE	100 VDC MAX.
D.C. RESISTANCE	.01ohms MAX.
MIN. I.L. PER MIL-STD-220 AT 25°C NO LOAD	
FREQ. MHz	I.L. (db)
1	--
10	36
100	45
1 GHz	60
SCHEMATIC 	
MARKING: PART: 563 BAG: 54-790-023 DATE CODE QTY/BAG (200 MAX.)	

- NOTES:
 1. MAXIMUM MOUNTING TORQUE = 1.5lb-in.
 2. HARDWARE IS INCLUDED.

		23	22	REV. NO.	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	 SPECTRUM CONTROL INC.	ERIE, FAIRVIEW PENNSYLVANIA	
		CN 203386	CN 184931	CHANGE NOTICE	Fractions $\pm 1/64$		Dwn. KAUFFMAN	Description FEED THRU RESIN SEAL FILTER
					Dec. .xx \pm		Ckd. 8/27/01	
					Dec. .xxx \pm .010		Apvd.	
					Angles $\pm 0^{\circ} 30'$		Scale NONE	54-790-023
					CODE IDENT. NO. QLSP2			

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9