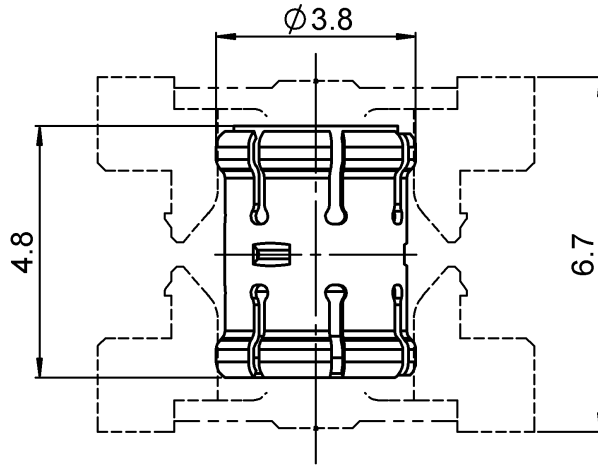
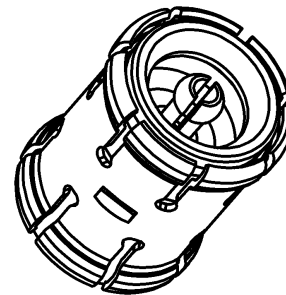
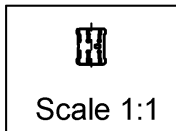


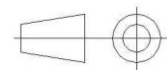
PAGE 1/2	ISSUE 1425A	SERIES MMBX	PART NUMBER R223703180
----------	-------------	--------------------	-------------------------------



Scale 7:1



All dimensions are in mm.



COMPONENTS	MATERIALS	PLATING (μm)
Body	BERYLLIUM COPPER	NPGR
Center contact	BERYLLIUM COPPER	NPGR
Outer contact	-	-
Insulator	PTFE	-
Gasket	-	-
Others parts	-	-
-	-	-
-	-	-

PAGE 2/2	ISSUE 1425A	SERIES MMBX	PART NUMBER R223703180
----------	-------------	-------------	------------------------

PACKAGING

Standard	Unit	Other
100	Contact us	Contact us

ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Impedance		50	Ω
Frequency		0-12.4	GHz
VSWR	1.083*	+	0.0000 x F(GHz) Maxi
Insertion loss		0.12	√F(GHz) dB Maxi
RF leakage	- (100**	- F(GHz)) dB Maxi
Voltage rating		330	Veff Maxi
Dielectric withstanding voltage		1000	Veff mini
Insulation resistance		1000	MΩ mini

MECHANICAL CHARACTERISTICS

Center contact retention			
Axial force – Mating End		10	N mini
Axial force – Opposite end		10	N mini
Torque		NA	N.cm mini
Recommended torque			
Mating		NA	N.cm
Panel nut		NA	N.cm
Mating life		100	Cycles mini
Weight		0.0940	g

ENVIRONMENTAL

Operating temperature	-55/+155	°C
Hermetic seal	NA	Atm.cm3/s
Panel leakage	NA	

SPECIFICATION

OTHER CHARACTERISTICS

Assembly instruction: **NA**

Others:
*** To 6 GHz**
**** Interface MMBX only, up to 2.5 GHz**
PCB to PCB -45dB up to 2.5GHz

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