

1

MATERIAL:HOUSING: ALUMINUM 6061.
CONTACT: BeCu

2

FINISH:
HOUSING: 0.025 MIN ELECTROLESS NICKEL
PER AMS-C-26074, GRADE A, CLASS 4.

CONTACT: 1.27µm MIN Au OVER 1.02µm MIN NICKEL.

3

HOLE FOR POSITIVE RETENTION SCREW.

4

DASH NUMBERS INDICATE KEY ORIENTATION
(P/N 2000713-2 SHOWN ON DRAWING)

5

GROUND PAD Ø5mm ON BOTH SIDE OF PCB.

6

GUIDE MODULE W/O KEYING

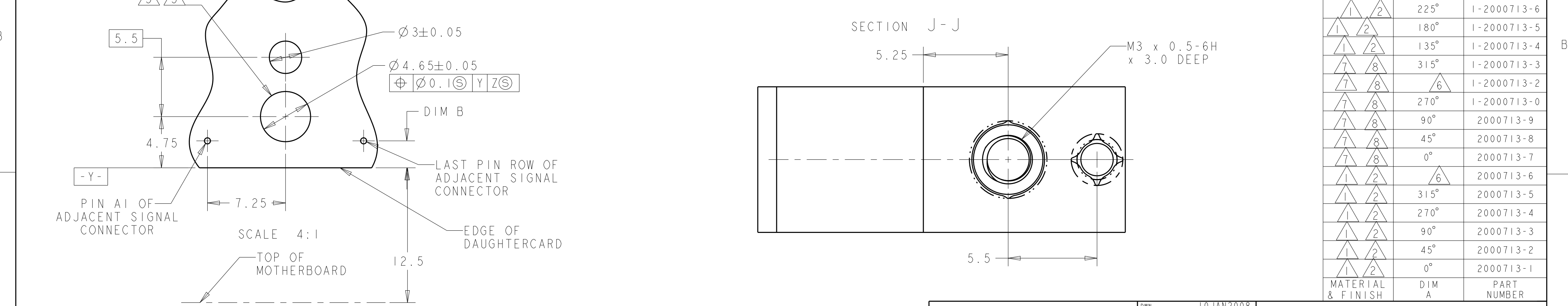
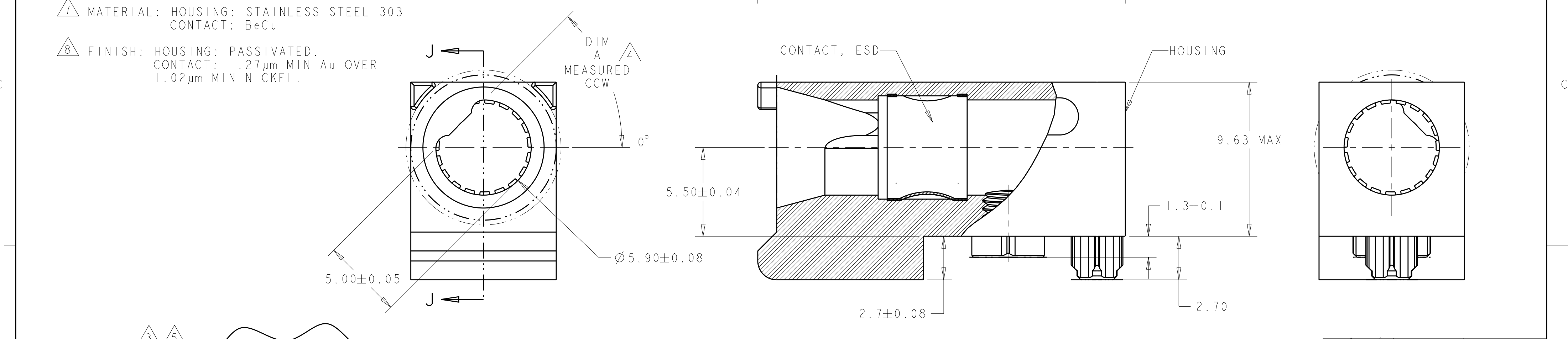
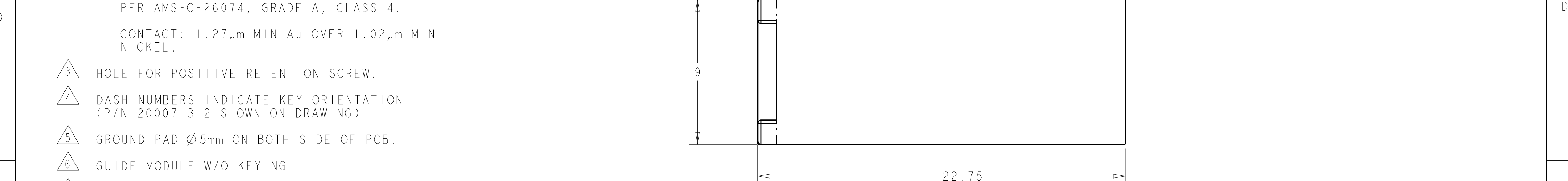
7

MATERIAL: HOUSING: STAINLESS STEEL 303
CONTACT: BeCu

8

FINISH: HOUSING: PASSIVATED.
CONTACT: 1.27µm MIN Au OVER
1.02µm MIN NICKEL.

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	E	REV PER ECO 18-009576	6-22-18	CT	RL



PRIMARY PCB LAYOUT CONNECTOR SIDE	
1.5	TIER 2 (7-ROW)
2.25	TIER 2
2.5	TIER 1
DIM B	PRODUCT

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN BH 10JAN2008	TE Connectivity										
DIMENSIONS: mm		CHK MRM 10JAN2008											
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME MULTIGIG GUIDE MODULE/STANDOFF, RIGHT ANGLE, 20.3mm DAUGHTERCARD, -									
		0 PLC ±											
		1 PLC ±0.5											
		2 PLC ±0.13											
		3 PLC ±											
4 PLC ±		APVD MRM 10JAN2008		PRODUCT SPEC -									
ANGLES ±1		APPLICATION SPEC -											
FINISH		WEIGHT		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO						
-		-		A2	00779	C-2000713							
-		CUSTOMER DRAWING				SCALE	6:1	SHEET	1	OF	1	REV	E

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