

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

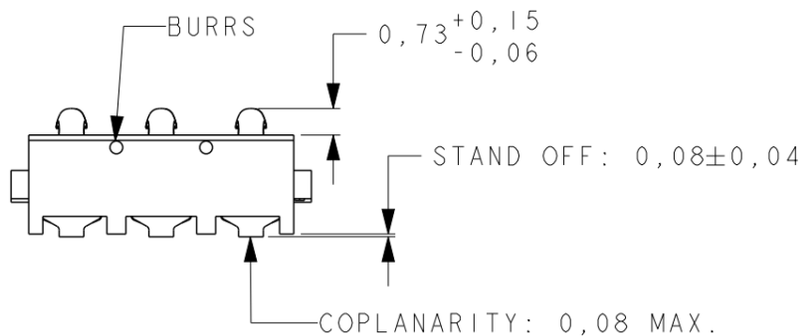
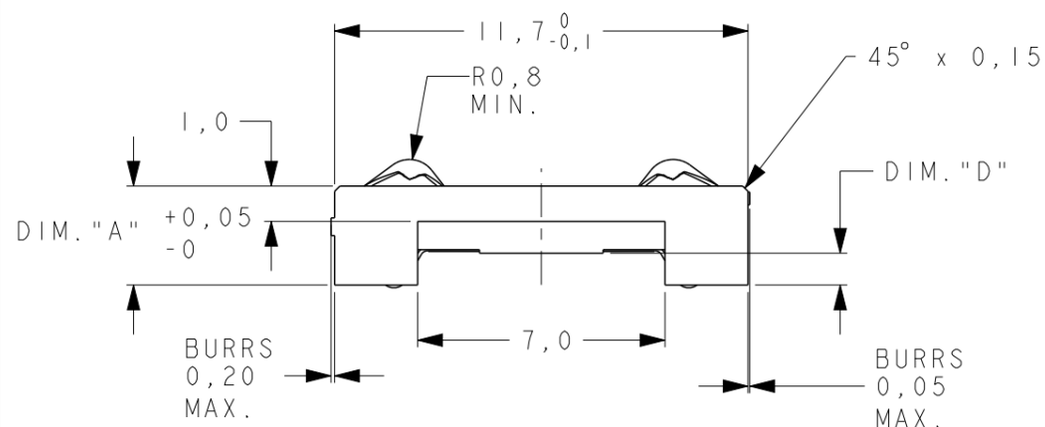
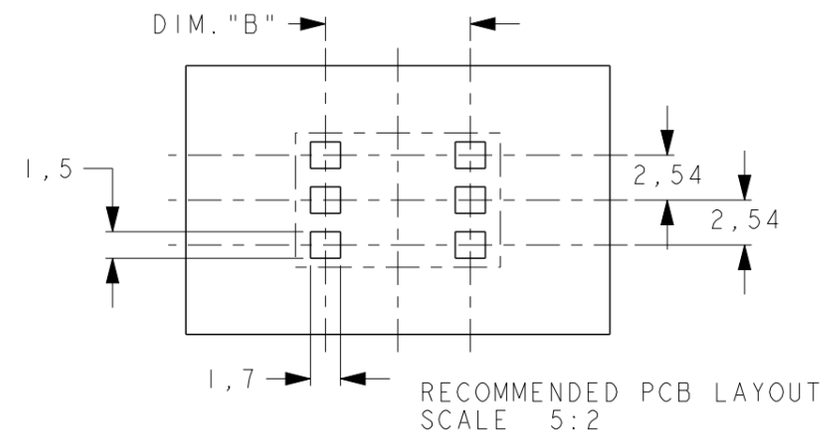
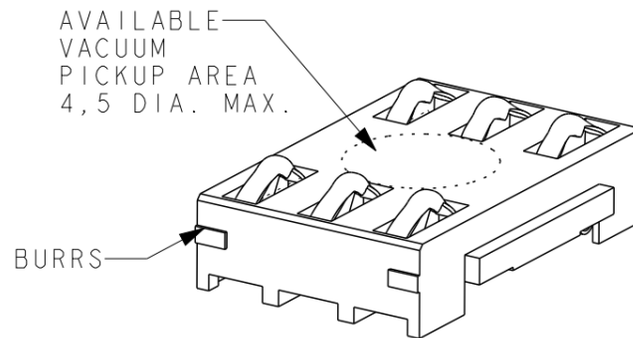
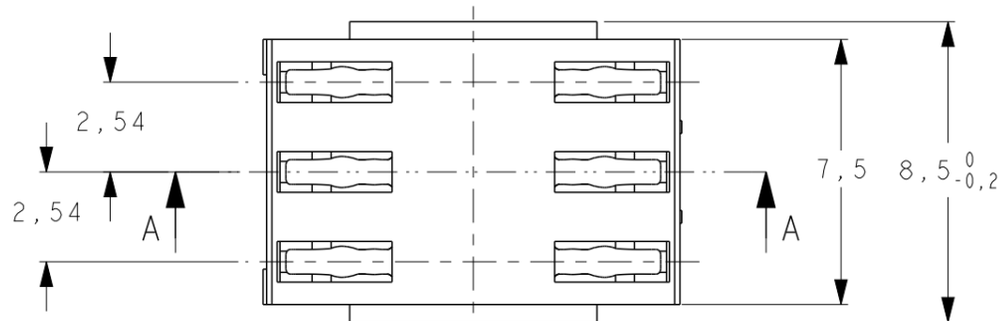
© COPYRIGHT -

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC H DIST -

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	K5	ECR-07-029842	11DEC2007	WJ	DH
	K6	ECR-12-010918	29OCT2012	RK	JHA
	K7	ECR-12-020749	04DEC2012	RK	JHA



2-338063-8 AS SHOWN

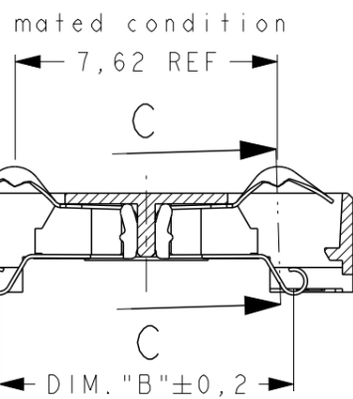
MATERIAL & FINISH:

HOUSING: GF LIQUID CRISTAL POLYMER UL 94V-0, COLOUR BLACK

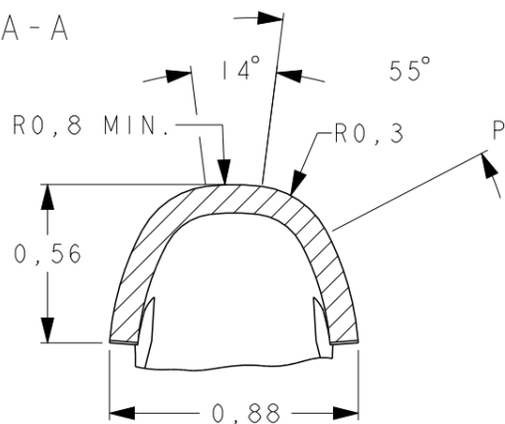
CONTACT: PHOSPHOR BRONZE

PLATING: - CARD SIDE 1,25 µm Au SELECTIVE
 - SOLDER SIDE 0,1-0,2 µm Au SELECTIVE
 - UNDER LAYER 1,3 µm Ni

PACKAGING: POCKET TAPE ACCORDING EIA 481-2 SEE SHEET 2



SECTION A-A



SECTION C-C SCALE 40:1

	part number	DIM. "A"	DIM. "B"	DIM. "C"	DIM. "D"	TOOLED
OBSOLETE	1-338063-9	1,9	8,3	0,0	0,0	YES
	2-338063-0	2,0	8,3	0,1	0,0	YES
	2-338063-1	2,1	8,3	0,2	0,1	NOT YET
	2-338063-2	2,2	8,3	0,3	0,2	YES
	2-338063-3	2,3	8,3	0,4	0,3	NOT YET
	2-338063-4	2,4	8,2	0,5	0,4	YES
	2-338063-5	2,5	8,2	0,5	0,5	YES
	2-338063-6	2,6	8,2	0,5	0,6	YES
	2-338063-7	2,7	8,1	0,5	0,7	NOT YET
	2-338063-8	2,8	8,1	0,5	0,8	YES
OBSOLETE	2-338063-9	2,9	9,3	0,5	0,9	NOT YET
	3-338063-0	3,0	9,3	0,5	1,0	NOT YET
	3-338063-1	3,1	9,2	0,5	1,1	NOT YET
	3-338063-2	3,2	9,2	0,5	1,2	NOT YET
	3-338063-3	3,3	9,1	0,5	1,3	NOT YET
	3-338063-4	3,4	9,1	0,5	1,4	NOT YET
	3-338063-5	3,5	9,0	0,5	1,5	YES
	3-338063-6	3,6	8,9	0,5	1,6	NOT YET
	3-338063-7	3,7	8,9	0,5	1,7	YES
	3-338063-8	3,8	8,8	0,5	1,8	NOT YET
OBSOLETE	3-338063-9	3,9	8,7	0,5	1,9	NOT YET
	4-338063-0	4,0	8,6	0,5	2,0	YES

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
	0 PLC ±-
	1 PLC ±-
	2 PLC ±-
	3 PLC ±-
	4 PLC ±-
	ANGLES ±-
MATERIAL -	FINISH -

DWN	W. Jansen
CHK	W. Jansen 07Nov96
APVD	C. v. Tilburg 07Nov96
PRODUCT SPEC	108-19122
APPLICATION SPEC	114-19054
WEIGHT	0,22-0,29 gr.
CUSTOMER DRAWING	

STE TE Connectivity

NAME: GENERIC SIM CONTACT MODULE WITH CONTACT STOP

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3		©-338063	-

SCALE 5:1 SHEET 1 OF 2 REV K7

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT -

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC
HDIST
-

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	-	SEE SHEET 1	-	-	-

DETAIL A
SCALE 2:1

SECTION B-B

	part number	POCKET TAPE VERSION	DIM. "E"
OBSOLETE	1-338063-9	LOW	3,8
OBSOLETE	2-338063-0	LOW	3,8
OBSOLETE	2-338063-1	LOW	3,8
OBSOLETE	2-338063-2	LOW	3,8
OBSOLETE	2-338063-3	LOW	3,8
OBSOLETE	2-338063-4	LOW	3,8
OBSOLETE	2-338063-5	LOW	3,8
OBSOLETE	2-338063-6	LOW	3,8
OBSOLETE	2-338063-7	LOW	3,8
OBSOLETE	2-338063-8	LOW	3,8
OBSOLETE	2-338063-9	HIGH	5,3
OBSOLETE	3-338063-0	HIGH	5,3
OBSOLETE	3-338063-1	HIGH	5,3
OBSOLETE	3-338063-2	HIGH	5,3
OBSOLETE	3-338063-3	HIGH	5,3
OBSOLETE	3-338063-4	HIGH	5,3
OBSOLETE	3-338063-5	HIGH	5,3
OBSOLETE	3-338063-6	HIGH	5,3
OBSOLETE	3-338063-7	HIGH	5,3
OBSOLETE	3-338063-8	HIGH	5,3
OBSOLETE	3-338063-9	HIGH	5,3
OBSOLETE	4-338063-0	HIGH	5,3

SCALE 3:10

NOTES:

△ THE FIRST 33 POCKETS ARE EMPTY AND THE LAST 14 POCKETS ARE EMPTY.
ONE REEL CONTAINS 1400 PRODUCTS FOR LOW VERSION
1140 PRODUCTS FOR HIGH VERSION

DESCRIPTION	MATERIAL	COLOUR
SEALED COVER TAPE	PET/PE	TRANSPARENT
EMBOSSED CARRIER TAPE	PS	GREY
REEL	PS	GREY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	
	±-
	±-
	±-
	±-
	±-
ANGLES	±-
FINISH	-

DWN	W. Jansen
CHK	W. Jansen 07Nov96
APVD	C. v. Tilburg 07Nov96
PRODUCT SPEC	108-19122
APPLICATION SPEC	114-19054
WEIGHT	

TE Connectivity		NAME	
		GENERIC SIM CONTACT MODULE WITH CONTACT STOP	
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3		C-338063	-

CUSTOMER DRAWING SCALE 5:1 SHEET 2 OF 2 REV K7

1470-19 (3/11)

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