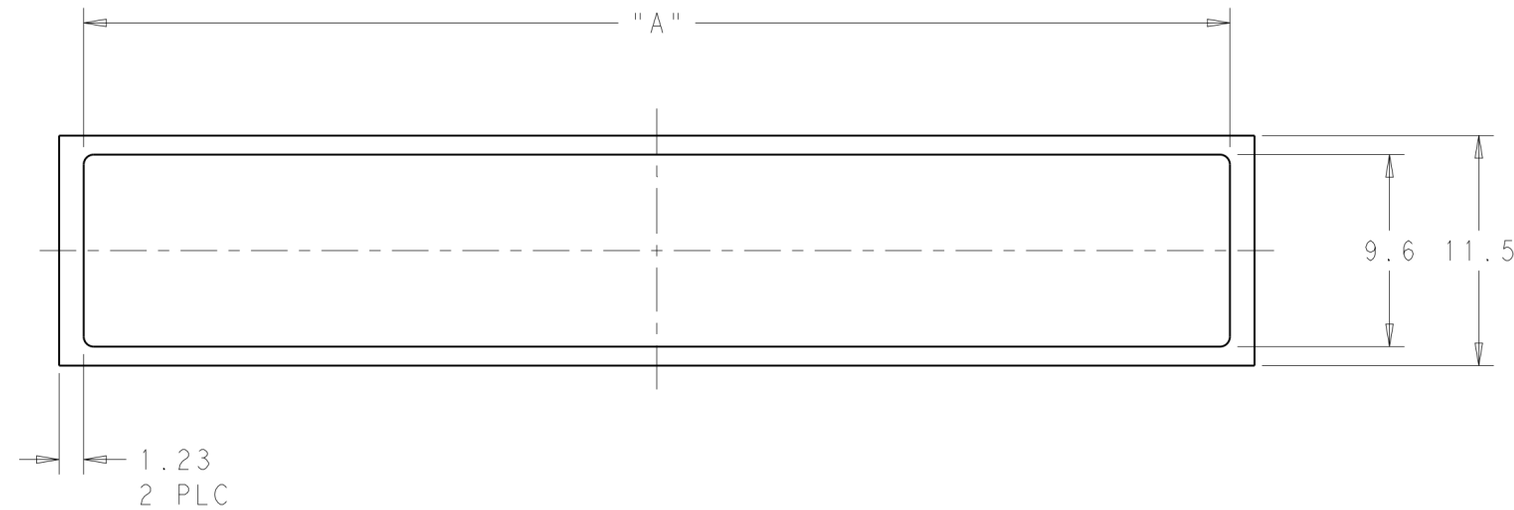


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY -TE ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		1		PRELIMINARY	17JAN2012	KS	AC
		2		PRELIMINARY	30MAY2012	RZ	AC
		3		PRELIMINARY	25JUN2013	ZJ	AC

1 MATERIAL: NICKEL/COPPER CONDUCTIVE FOAM WITH CONDUCTIVE ADHESIVE BACKING



DESIGN APPROVED THIS PRINT IS
PRELIMINARY
 TO FIRST PIECE APPROVAL
 CONTACT PRODUCT ENGINEERING
 BEFORE USING THIS PRINT

38.35	1X2	2170249-4
19.35	1X1	2170249-3
76.35	1X4	2170249-2
57.35	1X3	2170249-1
DIM A	APPLICATION	PART NUMBER

DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD		NAME	
mm		0 PLC	±0.76	DWN	KINSEN SUN	17JAN2012	17JAN2012
		1 PLC	±0.76	CHK	DENNY ZHU	17JAN2012	17JAN2012
		2 PLC	±0.76	APVD	ALEX CAI	17JAN2012	17JAN2012
		3 PLC	±0.51	PRODUCT SPEC			
		4 PLC	±	APPLICATION SPEC			
		ANGLES	±0.5°	WEIGHT			
		FINISH		CUSTOMER DRAWING			

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A200779	C-2170249		

SCALE	SHEET	OF	REV
4:1	1	1	3

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