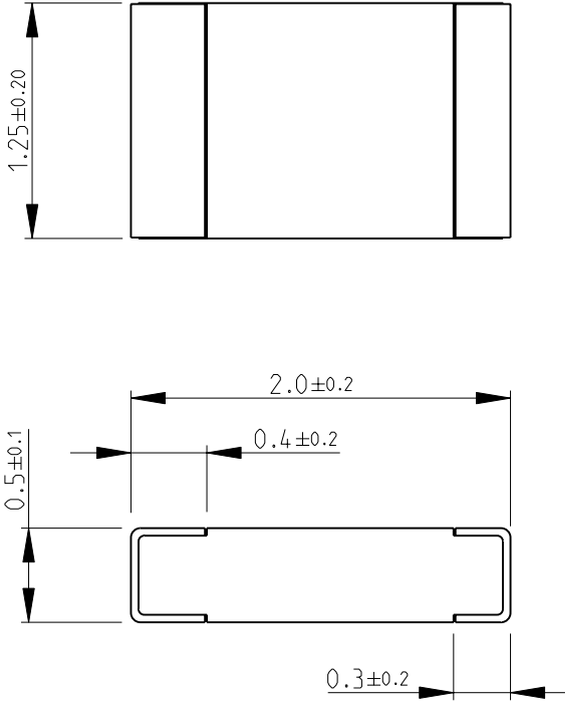
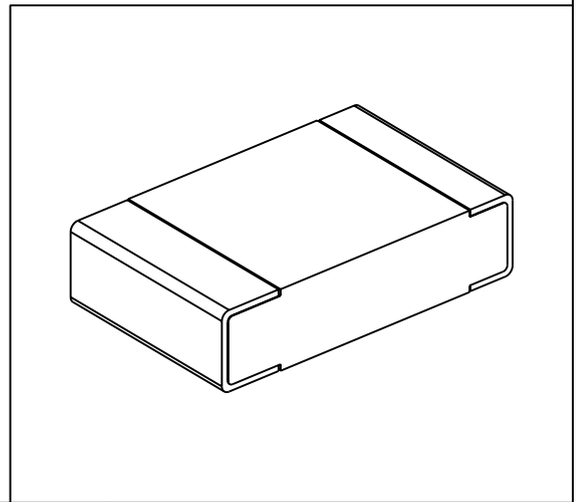


LOC	DIST	REVISIONS					
E	B	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			BA2	REVISED PER ECO-11-005150	29MAR2011	RK	HMR

FOR FURTHER INFORMATION SEE DATA SHEET FOR CPF SERIES-THIN FILM PRECISION CHIP RESISTORS



RoHS Compliant



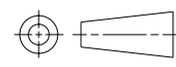
2008

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT 2008

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

DIMENSIONS: mm	DWN	22-Sep-08	MATERIAL	-	FINISH	-
	CHK	22-Sep-08	 TE Connectivity			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD	22-Sep-08				
	0 PLC	± 0.2	NAME	THIN FILM PRECISION CHIP RESISTORS		
1 PLC	± 0.1	PRODUCT SPEC	SERIES CPF 0805			
2 PLC	± -	APPLICATION SPEC	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
3 PLC	± -	WEIGHT	A 4	00779	© = 1614883	-
4 PLC	± -		CUSTOMER DRAWING			
ANGLES	± 5°		SCALE	25:1	SHEET	1 OF 1
			REV BA2			

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