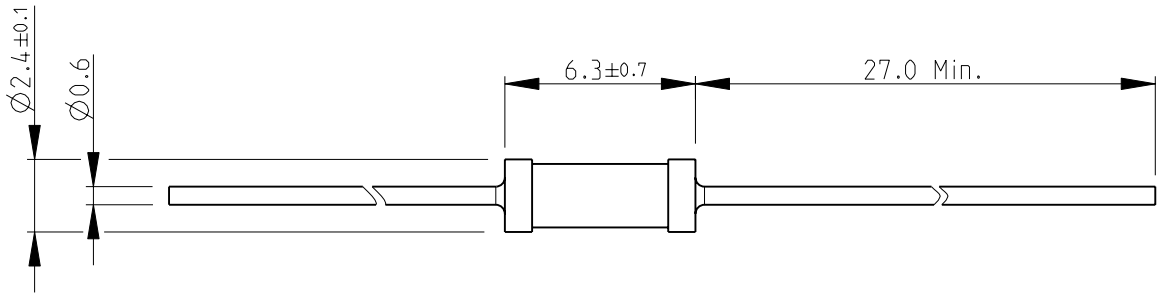
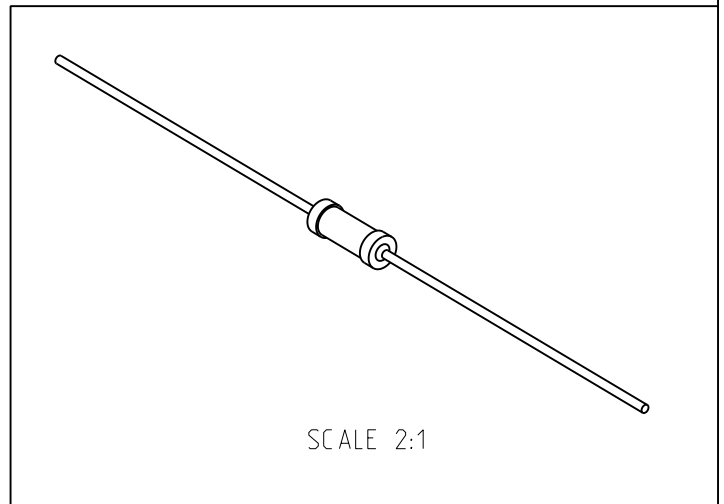


LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
E	B	A1	REVISED PER ECO-11-005150	28MAR2011	RK HMR

FOR FURTHER INFORMATION SEE DATA SHEET FOR
CBT SERIES-CARBON COMPOSITION RESISTORS



RoHS Compliant



SCALE 2:1

2008


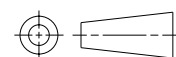
RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

BY -

© COPYRIGHT 2008

DIMENSIONS: mm	DWN SUBHASH.M	16-Sep-08	MATERIAL	-	FINISH	-	
	CHK PRAKASH.S	16-Sep-08	 TE Connectivity				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD STEPHEN.P	16-Sep-08					
	0 PLC ± 0.2	PRODUCT SPEC	NAME CARBON COMPOSITION RESISTORS SERIES CBT25				
1 PLC ± 0.1	-						
2 PLC \pm	APPLICATION SPEC	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO		
3 PLC \pm	-	A 4	00779	C-1625875	-		
4 PLC \pm	-	CUSTOMER DRAWING				SCALE	4:1
ANGLES $\pm 5^\circ$	WEIGHT	-	SHEET		1	OF	1
	REV A1						

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