

4

3

2

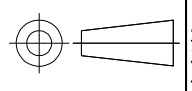
1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
CM	00		B	REV PER ECR 10-009281	04MAY10	JR	TM

- 1 1 ROLL PER BOX .125+.090-.010 THK X 3.750+.650-.010 WIDE X 10'±3.5"
- 2 APPROX WEIGHT PER BOX 3 LBS GROSS
- 3 HEAVY RELEASE PAPER ON ONE SIDE
- 4 SELF-AMALGAMATING MATERIAL HAS 1-YEAR SHELF-LIFE, WHICH BEGINS THE DAY ITS MADE. USE AFTER EXPIRATION CONSIDERABLY IMPEDES ITS ABILITY TO FUSE.

ELASTOMER-BASE MASTIC	275447-1
MATERIAL	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN K. WHITAKER 11-JUL-2002	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK D. COLEY 11-JUL-2002	NAME SEALING AND DIELECTRIC COMP.	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D. COLEY 11-JUL-2002	PRODUCT SPEC -	
		APPLICATION SPEC -	RESTRICTED TO -	
MATERIAL -	FINISH -	WEIGHT -	SIZE A3	CAGE CODE 00779
CUSTOMER DRAWING			DRAWING NO G-275447	RESTRICTED TO -
			SCALE NTS	SHEET 1 OF 1
			REV B	

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