



2 MATERIAL: SILICONE (RED-ORANGE)

1. USED ON PLUG DT06-2S-XXXX.
(XXXX = ALL MODIFICATIONS)

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN D. SPENCER 23MAR1999	<div>TE</div> TE Connectivity		
DIMENSIONS: INCHES[mm]		CHK STEVE BEARD 26MAR1999			
		APVD ROBIN REED 26MAR1999			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC			
0 PLC ±		N/A	NAME		
1 PLC ±		APPLICATION SPEC			
2 PLC ±		N/A	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO		
3 PLC ±.025 [0.64]		WEIGHT			
4 PLC ±		0.32g	A3 4AFU8 1010-064-0206		
ANGLES ±		Customer Drawing			
FINISH		SCALE 6:1	SHEET 1 OF 1 REV B		
MATERIAL					

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