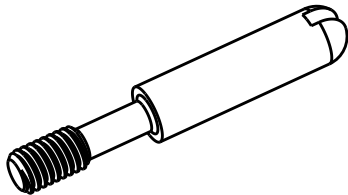
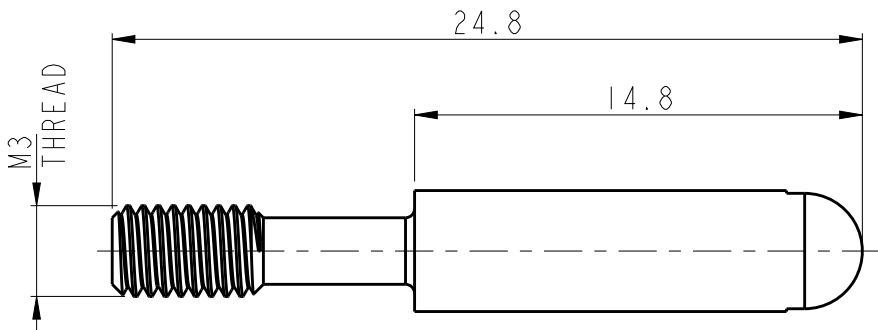
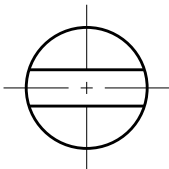
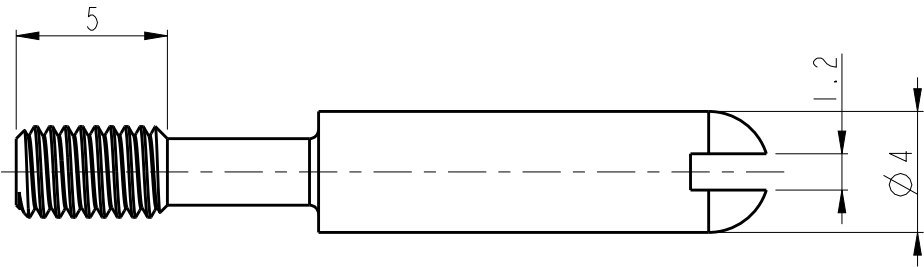


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	INITIAL	09JAN2016	RL	CW





SCALE 2:1

NOTES:
1. TECHNICAL CHARACTERISTICS:
CODING PIN MATERIAL: SUS 303
RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE 0.5Nm
注释:
1. 技术参数:
编码销材料: SUS 303
推荐拧紧力矩为0.5Nm



T0931000425-200	CODING-PIN-M3-LSTM 加长型不锈钢编码销
PART NUMBER 料号	PART DESCRIPTION 描述

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN ROY LIU 09JAN2016	<div>TE Connectivity</div>						
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK KYLE ZENG 09JAN2016	NAME CODING-PIN-M3-LSTM						
	0 PLC ±-	APVD CHRIS WANG 09JAN2016							
	1 PLC ±-	PRODUCT SPEC -							
	2 PLC ±-	APPLICATION SPEC -							
MATERIAL -	FINISH -	3 PLC ±-	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-T0931000425200	RESTRICTED TO -			
4 PLC ±-	ANGLES ±-	WEIGHT -	CUSTOMER DRAWING			SCALE 4:1	SHEET 1	OF 1	REV A

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