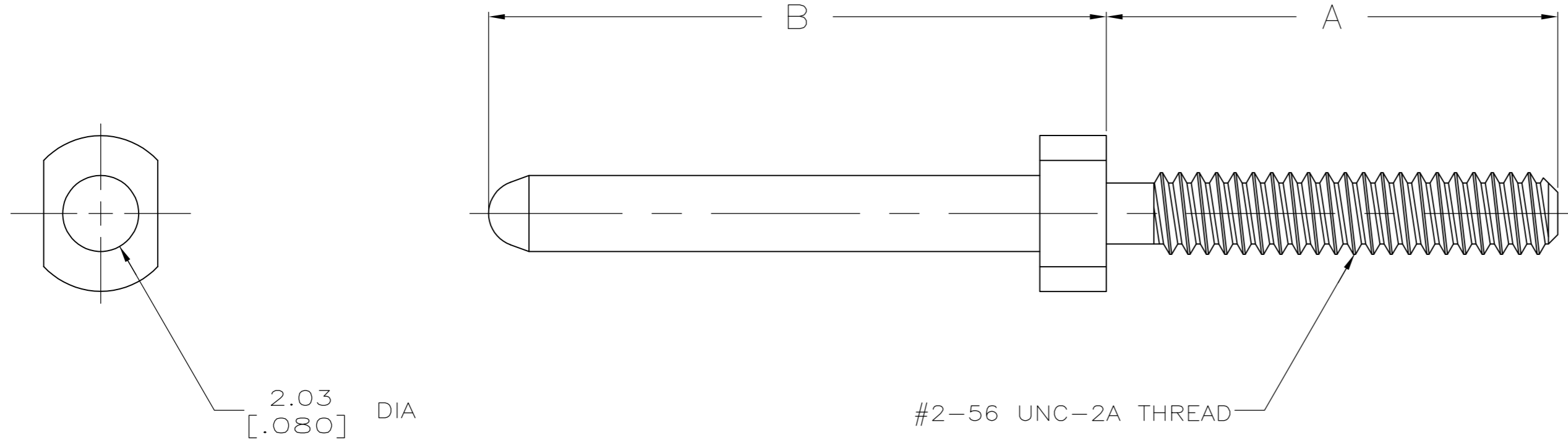


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AD	25	D2	REVISED PER ECO-10-009948, PER RTS 304274.1	25MAY10	DH AS



- ① MATERIAL: STAINLESS STEEL
- ② FINISH: PASSIVATED
- ③ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

	16.51 [.650]	4.57 [.180]	1-532807-0
	16.51 [.650]	25.40 [1.000]	532807-6
③	16.51 [.650]	9.40 [.370]	532807-5
	16.51 [.650]	15.49 [.610]	532807-4
	16.51 [.650]	19.05 [.750]	532807-3
③	16.51 [.650]	14.27 [.562]	532807-2
	16.51 [.650]	12.06 [.475]	532807-1
	B	A	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R.K. SEIFRIED 05/30/90	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK J.D.WEARY 9/3/92	NAME HDI, GUIDE PIN	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -	PRODUCT SPEC -	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC -	SIZE A2	CAGE CODE 00779
1 PLC ± -		WEIGHT -	DRAWING NO C=532807	RESTRICTED TO -
2 PLC ± -			SCALE 8:1	SHEET 1 of 1
3 PLC ± 0.13 [.005]			REV D2	
4 PLC ± -				
ANGLES ± -				
MATERIAL ①	FINISH ②	CUSTOMER DRAWING		

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А