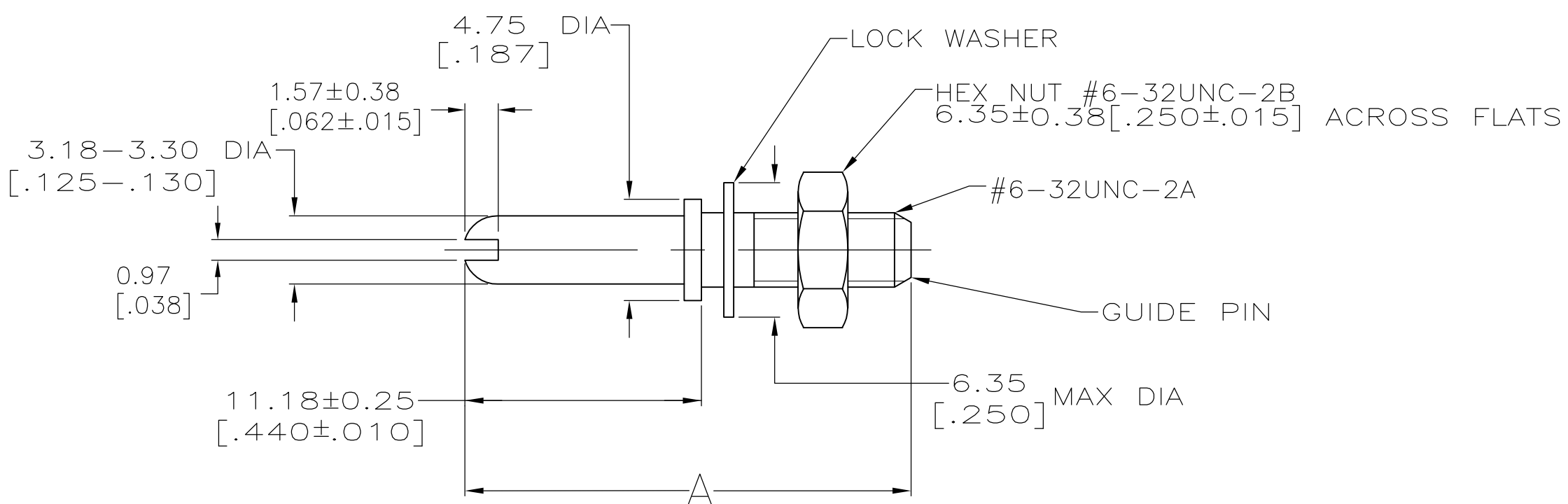


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
FT	0	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			U3	REVISED PER ECO-11-005027	11MAR11	RK	HMR



ASSEMBLED VIEW

1 GUIDE PIN: STAINLESS STEEL.
 LOCK WASHER: STAINLESS STEEL.
 HEX NUT: CRS.

2 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

2 OBSOLETE	24.26±0.25 [.955±.010]	1-201046-3
	21.08±0.25 [.830±.010]	1-201046-2
	24.26±0.25 [.955±.010]	201046-7
SUPERSEDED BY 1-201046-2	21.08±0.25 [.830±.010]	201046-2
	A	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	C.REIFSNYDER	14 JUL 95	STE TE Connectivity		
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK	R.STONE	17 JUL 95			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	G.STEINHAUER	05 OCT 95	NAME		
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC		GUIDE PIN KIT, UNASSEMBLED, RECTANGULAR, MINIATURE, CORNER, COMPLETE, M SERIES			
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC		SIZE			
2 PLC ± 0.13 [.005]		MATERIAL		CAGE CODE			
3 PLC ± -		FINISH		DRAWING NO			
4 PLC ± -		MATERIAL		RESTRICTED TO			
ANGLES ± -		MATERIAL		A300779 C-201046			
FINISH		MATERIAL		SCALE			
-		-		4:1			
				SHEET			
				1 OF 1			
				REV			
				U3			
				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