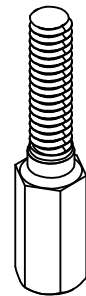
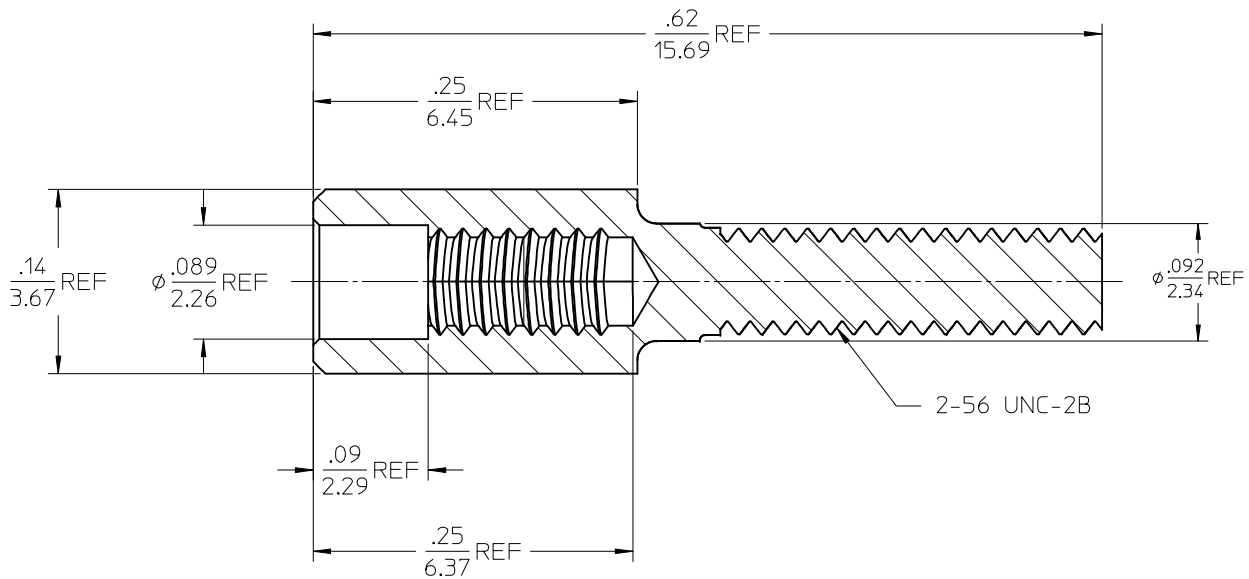
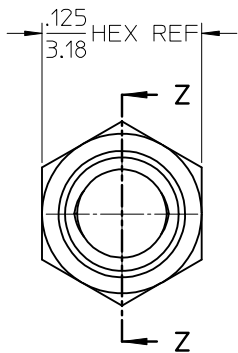


10 9 8 7 6 5 4 3 2 1



SECTION Z-Z

NOTES:

- 1) MATERIAL: STAINLESS STEEL 303, PASSIVATE PER QQ-P-35
- 2) 2.5 IN/LB TORQUE MAX, WHEN ATTACHING TO MOLEX HEADERS SERIES 83611, 83612, 83614, 83619.
- 3) RoHS COMPLIANT



ADD TORQUE NOTE. EC NO: IPG2013-0078 DRWN: RUPERT CHKD: APPR: JFMURPHY 2012/10/15 2013/03/04	QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE		SCALE	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION	
	▽=0 □=0	mm	INCH	IN/MM		10:1	INCH		
		4 PLACES ± --- ± ---	DRAWN BY	DATE	TITLE				
		3 PLACES ± --- ± .005	JLOMASTR	05/02/18	JACKPOST				
	2 PLACES ± 0.13 ± .010	CHECKED BY	DATE	2-56 THREAD					
	1 PLACE ± 0.25 ± ---	RDEROSS	05/02/18						
	ANGULAR ± 1/2°	APPROVED BY	DATE						
		RDEROSS	05/02/18	MOLEX INCORPORATED					
		MATERIAL NO.		DOCUMENT NO.					
		830410005		SD-83041-005		SHEET NO. 1 OF 1			
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS							
		SIZE	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION						
		A3							

9 8 7 6 5 4 3 2 1



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.