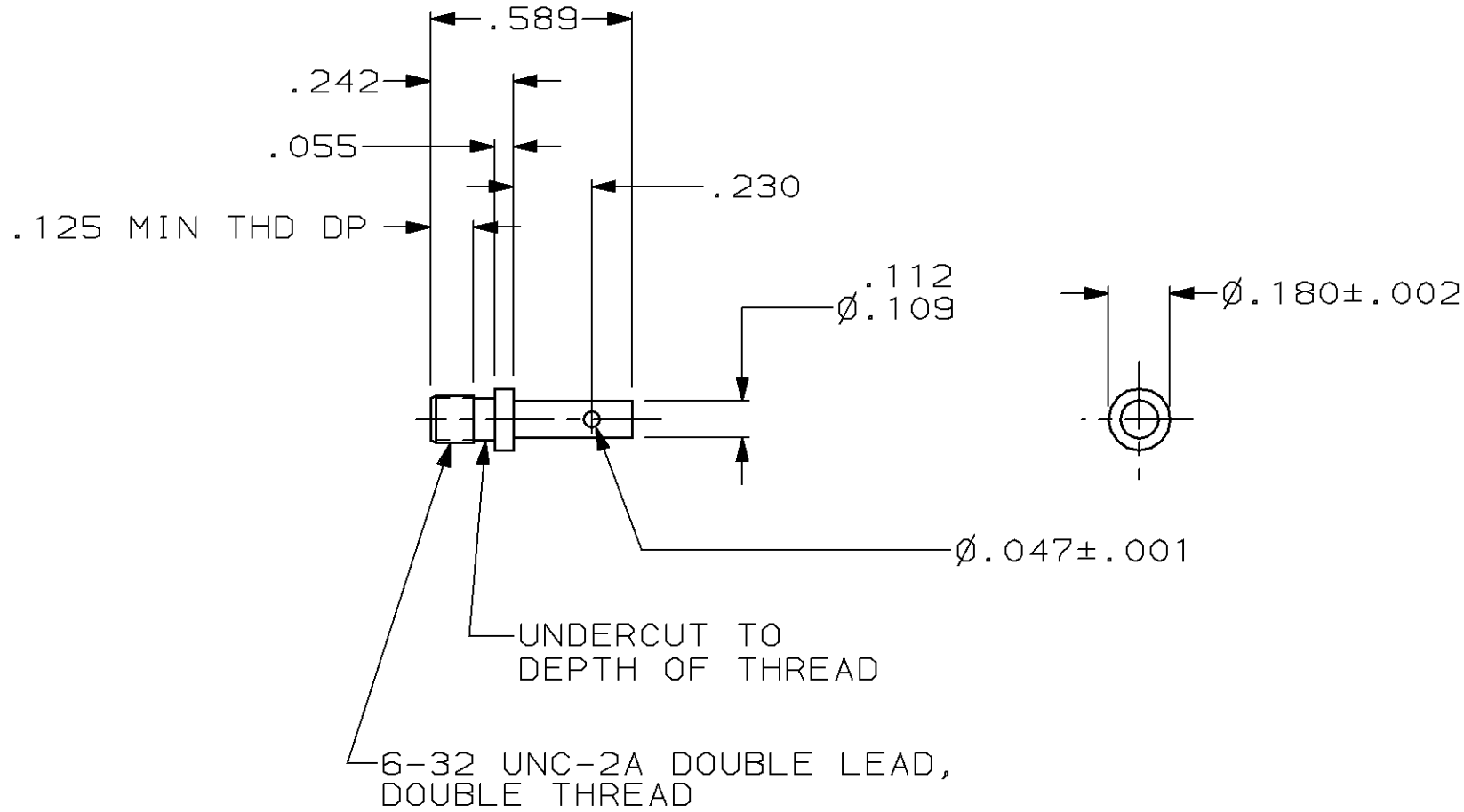


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION, 19 .
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	P	F	REVISIONS				
				ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD
AR	39				0	RELEASED TO CUST AR2289	1-89	-
					A	SUPSD -2 PER EC 0020-542-94	12/21/94	GM



- ① STAINLESS STEEL
- ② CARBON STEEL
- ③ ZINC PLATED PER QQ-Z-325, CLASS 3, TYPE II
- ④ PASSIVATED

	④	①	86938-3
SUPSD BY 86938-3	③	②	86938-2
FINISH	MATERIAL		PART NO.

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES TOLERANCES ON: 2 PLC DEC ± - 3 PLC DEC ± .005 ANGLES ± -		DR 1-26-89 C.OBERMAN	AMP AMP INCORPORATED Harrisburg, Pa. 17105	
MATERIAL SEE TABLE		CHK 2-15-89 G.D.MILLER		
FINISH SEE TABLE		APPD 2-15-89 G.D.MILLER	NAME TIP, JACKSCREW, MALE, TURNABLE	
		APPD 2-15-89 W.PARKER	SIZE B	FSCM NO 00779
		PRODUCT SPEC -	DRAWING NO 86938	
		APPLICATION SPEC -	SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1
		WEIGHT -	PART NO	



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.