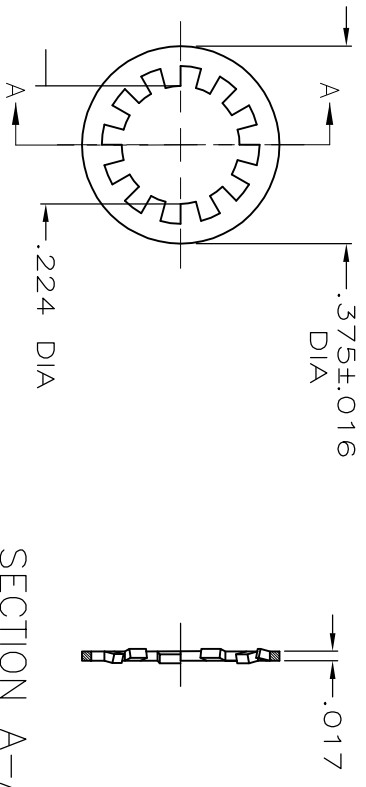


REVISIONS			
P	DATE	DESCRIPTION	APVD
E1	18SEP2017	REVISE PER ECR-17-013719	LN RS

- 1 PHOS BRONZE
- 2 STAINLESS STEEL PER ASTM-A-240
- 3 SILVER PLATE PER QQ-S-365
- 4 GOLD PER ASTM-B-488
- 5 PASSIVATED PER AMS-QQ-P-35



SECTION A-A

FINISH	MATERIAL	PART NUMBER
3		5-328691-0
5		1-328691-3
4		1-328691-2
3		328691
	FINISH	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DMN P. YEAGER	09MARR06	 TE Connectivity
CHK W. MOYER	10MARR06	
APVD W. MOYER	10MARR06	NAME LOCKWASHER
PRODUCT SPEC		
APPLICATION SPEC		
WEIGHT 0.000000		SIZE A3
		QAGE CODE 00779
		DRAWING NO 328691
		SCALE 1:1
		SHEET 1
		OF 1
		REV E1

CUSTOMER DRAWING



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.