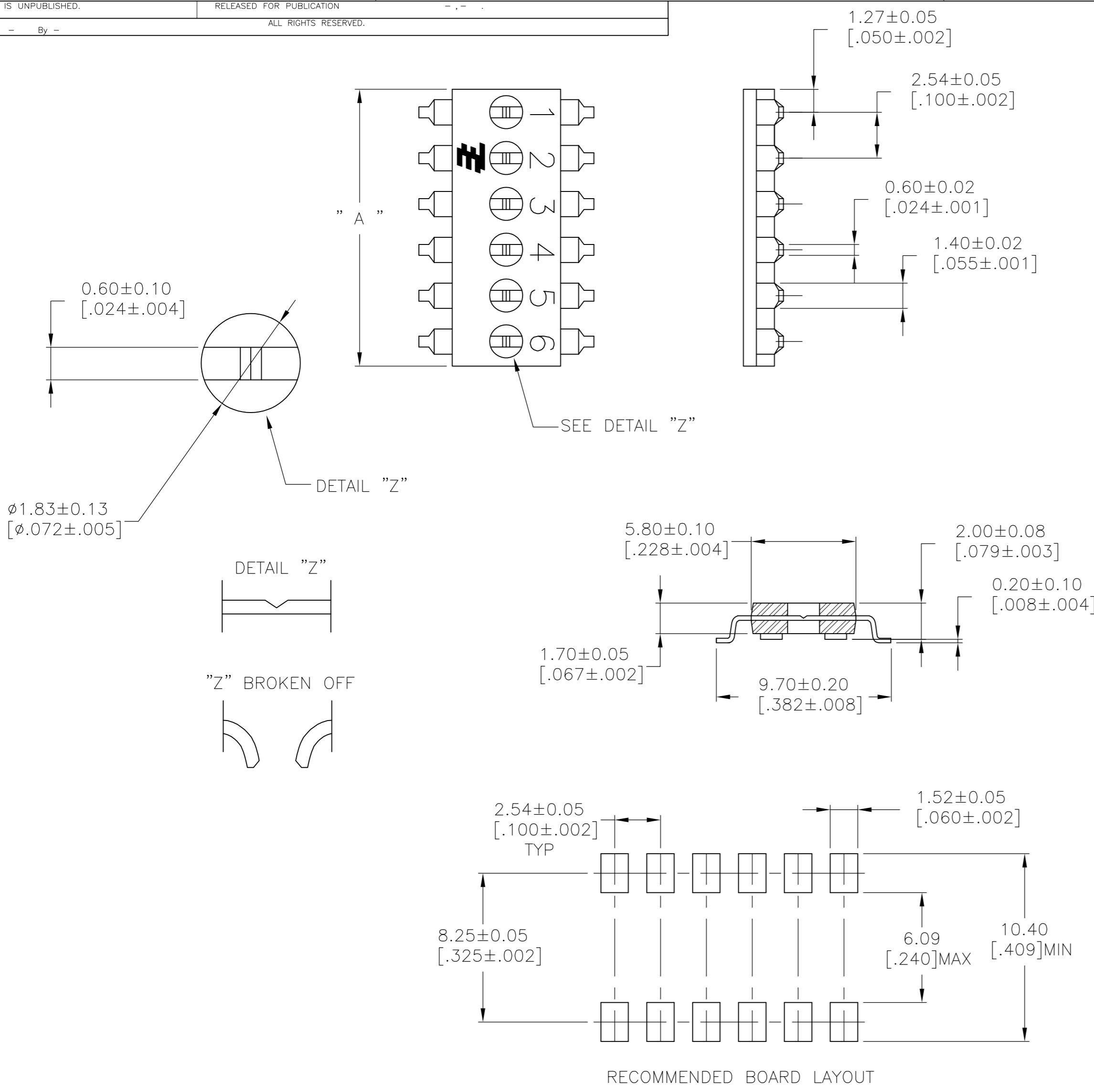


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
C		REVISED PER ECO-12-007413	21APR12	KH PO
D		REVISED PER ECO-17-001163	27APR2017	RK PO



SPECIFICATIONS:
MATERIAL
 CASE: HTN 30% GF UL94V-0, BLACK
 TERMINAL: COPPER ALLOY, TIN OVER NICKEL PLATE

- 1 ALL MATERIALS AND FINISHES SHALL COMPLY WITH EU DIRECTIVE 2002/95/EC OF 27JAN2003 (ROHS)
- 2 TAPE AND REEL PER EIA-481

OBSOLETE	30.48 [1.200]	12	2	2-1825189-0
	25.40 [1.000]	10	2	1-1825189-9
	22.86 [.900]	9	2	1-1825189-8
	20.32 [.800]	8	2	1-1825189-7
OBSOLETE	17.78 [.700]	7	2	1-1825189-6
	15.24 [.600]	6	2	1-1825189-5
	12.70 [.500]	5	2	1-1825189-4
	10.16 [.400]	4	2	1-1825189-3
	7.62 [.300]	3	2	1-1825189-2
	2.54 [.200]	2	2	1-1825189-1
	30.48 [1.200]	12		1-1825189-0
	25.40 [1.000]	10		1825189-9
	22.86 [.900]	9		1825189-8
	20.32 [.800]	8		1825189-7
	17.78 [.700]	7		1825189-6
	15.24 [.600]	6		1825189-5
12.70 [.500]	5		1825189-4	
10.16 [.400]	4		1825189-3	
7.62 [.300]	3		1825189-2	
2.54 [.200]	2		1825189-1	
DIM A	POSITION	PART NO.		

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN B.S.VISWESWARA	10MAY05	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK M.S.SARVER	-		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M.S.SARVER	-	NAME SHUNT, DIP, PROGRAMMABLE SMT	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	-	SIZE	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	-	CAGE CODE	DRAWING NO
2 PLC ± 0.03[.001]		WEIGHT	-	00779	C=1825189
3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING	-	SCALE	SHEET
4 PLC ± -			-	5:1	1 of 1
ANGLES ± -			-	REV	D
FINISH			-		



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.