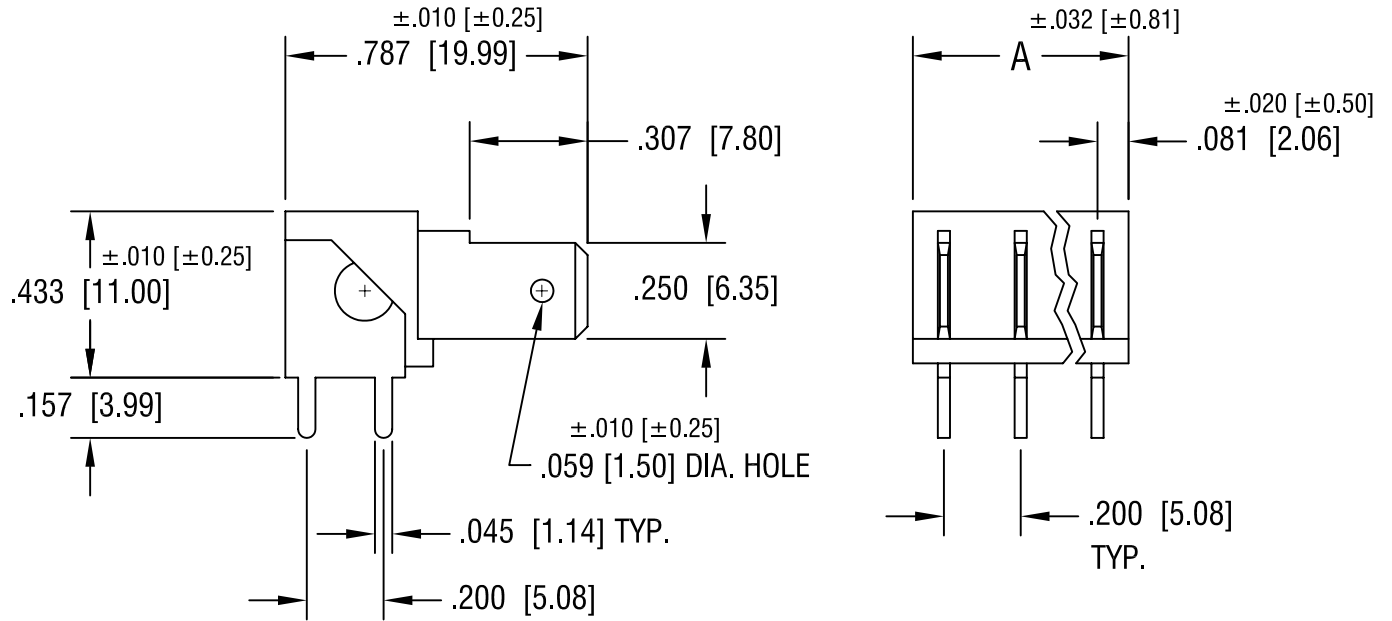


THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF  
KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND  
SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED  
OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE  
WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION  
FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.



NOTES:

1. TABS:  
MAT'L -  $.032$  [ $0.81$ ] TH'K BRASS  
FINISH - TIN PLATE
2. INSULATOR:  
MAT'L - POLYCARBONATE
3. MOUNTING HOLES:  
 $.052$  [ $1.32$ ] DIA. x  
 $.200$  [ $5.08$ ] CENTERS

PART NO.	NO. OF TABS	'A' DIM.
7803	3	$.562$ [ $14.27$ ]
7804	4	$.762$ [ $19.35$ ]
7805	5	$.962$ [ $24.43$ ]
7806	6	$1.162$ [ $29.51$ ]

2.1.05	CHANGE AS PER ECN 05-005	E
DATE	DESCRIPTION	REV.

KEYSTONE ELECTRONICS CORP.			
ASTORIA, N.Y. 11105-2017			
PART NAME			
$.250$ [ $6.35$ ] PC QUICK-FIT HEADER			
MATERIAL			
AS NOTED			
FINISH		DRN BY	DATE
TIN PLATE		BOONE	7.24.95
		APP'D	SCALE
		LN	2X
TOLERANCES		DWG NO.	
INCH	[MM]		
DECIMAL	$\pm .005$ [ $\pm 0.15$ ]		
ANGULAR	$\pm 1^\circ$		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		C/M	
<b>7803-7806</b>			



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](mailto:org@eplast1.ru)

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