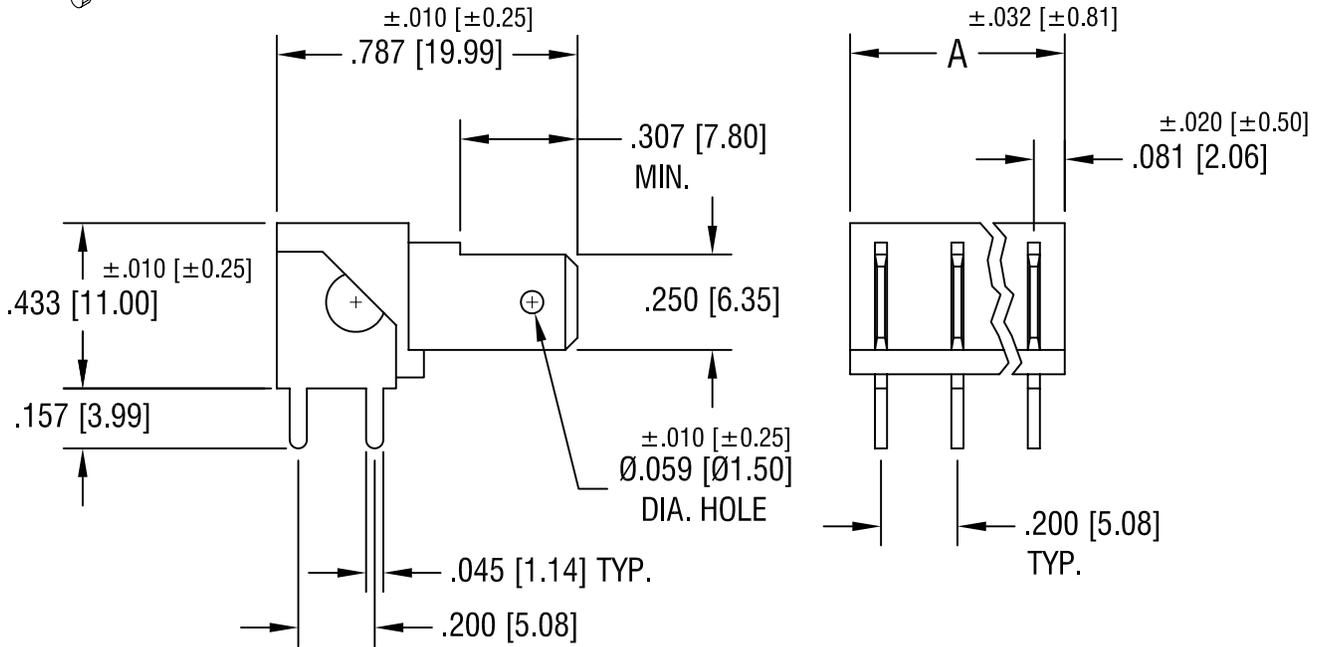
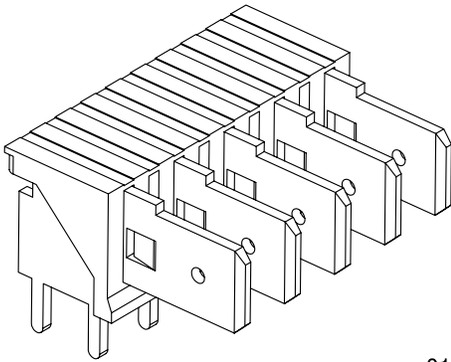


THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF  
KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND  
SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED  
OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE  
WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION  
FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.



NOTES:

- TABS:  
MAT'L - .032 [0.81] TH'K STEEL  
FINISH - TIN PLATE
- INSULATOR:  
MAT'L - GLASS FILLED NYLON
- MOUNTING HOLES:  
.052 [1.32] DIA. x  
.200 [5.08] CENTERS

PART NO.	NO. OF TABS	'A' DIM.
7823	3	.562 [14.27]
7824	4	.762 [19.35]
7825	5	.962 [24.43]
7826	6	1.162 [29.51]

**KEYSTONE ELECTRONICS CORP.**

ASTORIA, N.Y. 11105-2017

PART NAME

.250 [6.35] PC QUICK-FIT HEADER

MATERIAL

AS NOTED

FINISH

TIN PLATE

DRN BY

BOONE

DATE

7.24.95

APP'D

LN

SCALE

2X

TOLERANCES

INCH [MM]

DECIMAL

$\pm .005 [\pm 0.15]$

ANGULAR

$\pm 1^\circ$

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

CODE

C/M

DWG NO.

7823-7826

8.04.08

CHANGE AS PER ECN 08-134

E

1.31.05

CHANGE AS PER ECN 05-004

D

DATE

DESCRIPTION

REV.

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9