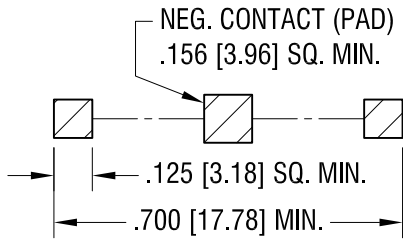
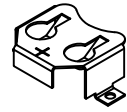
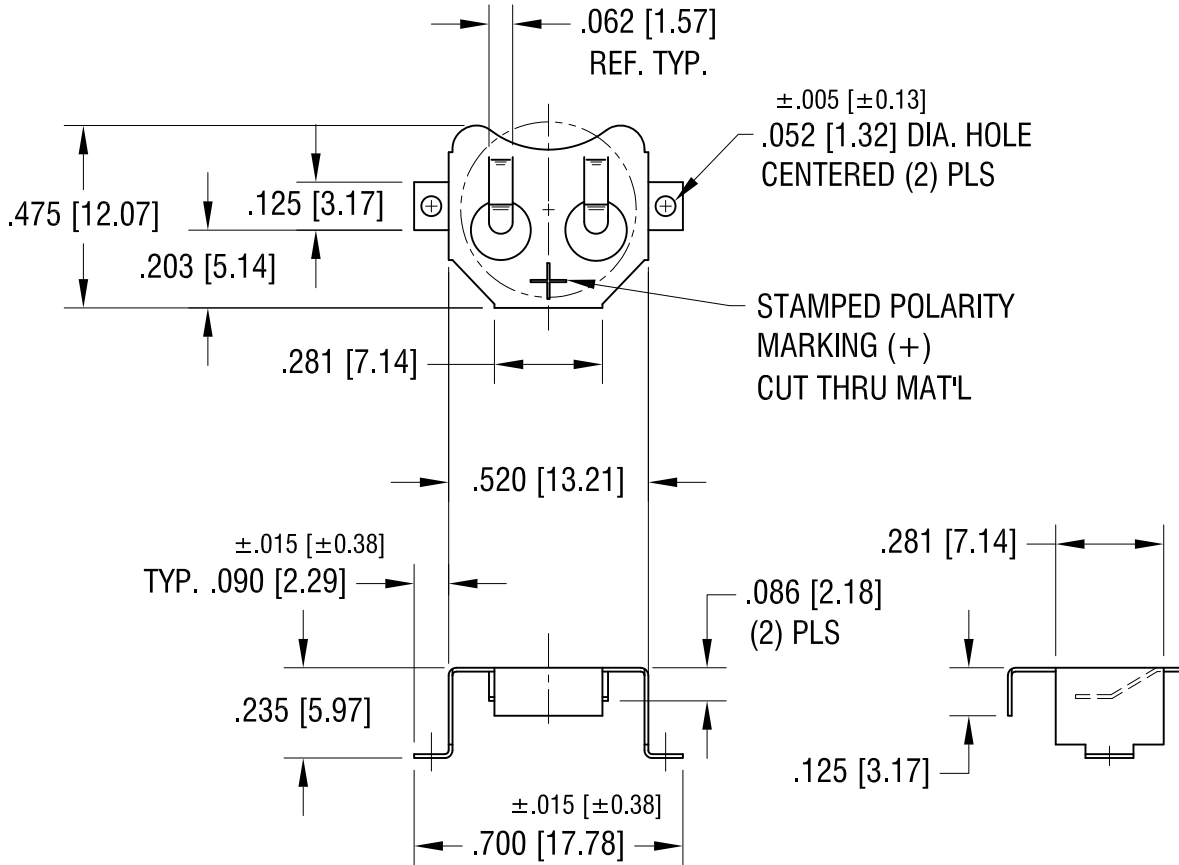


THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.

ACTUAL SIZE



MOUNTING PAD LAYOUT



|          |                          |      |
|----------|--------------------------|------|
| 12.27.16 | CHANGE AS PER ECN 16-121 | F    |
| 3.10.08  | CHANGE AS PER ECN 08-093 | E    |
| 9.17.07  | CHANGE AS PER ECN 07-057 | D    |
| 5.29.07  | CHANGE AS PER ECN 07-027 | C    |
| 9.22.06  | CHANGE AS PER ECN 06-063 | B    |
| DATE     | DESCRIPTION              | REV. |

|   |               |        |             |
|---|---------------|--------|-------------|
| <b>KEYSTONE ELECTRONICS CORP.</b>                               |               |        |             |
| www.keyelco.com • ASTORIA, N.Y. 11105-2017 • Tel (718) 956-8900 |               |        |             |
| PART NAME   |               |        |             |
| 11.6mm SM BUTTON CELL RETAINER                                  |               |        |             |
| MATERIAL  |               |        |             |
| .010 [0.25] TH'K PHOSPHOR BRONZE                                |               |        |             |
| FINISH  |               | DRN BY | DATE        |
| TIN NICKEL PLATE  |               | BOONE  | 5.10.05     |
|   |               | APP'D  | SCALE       |
|   |               | LN     | 2X          |
| TOLERANCES  | INCH [MM]     | CODE   | DWG NO.     |
| DECIMAL   | ±.010 [±0.25] | C      | <b>2996</b> |
| ANGULAR   | ± 1°          |        |             |
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED                                      |               |        |             |

## 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