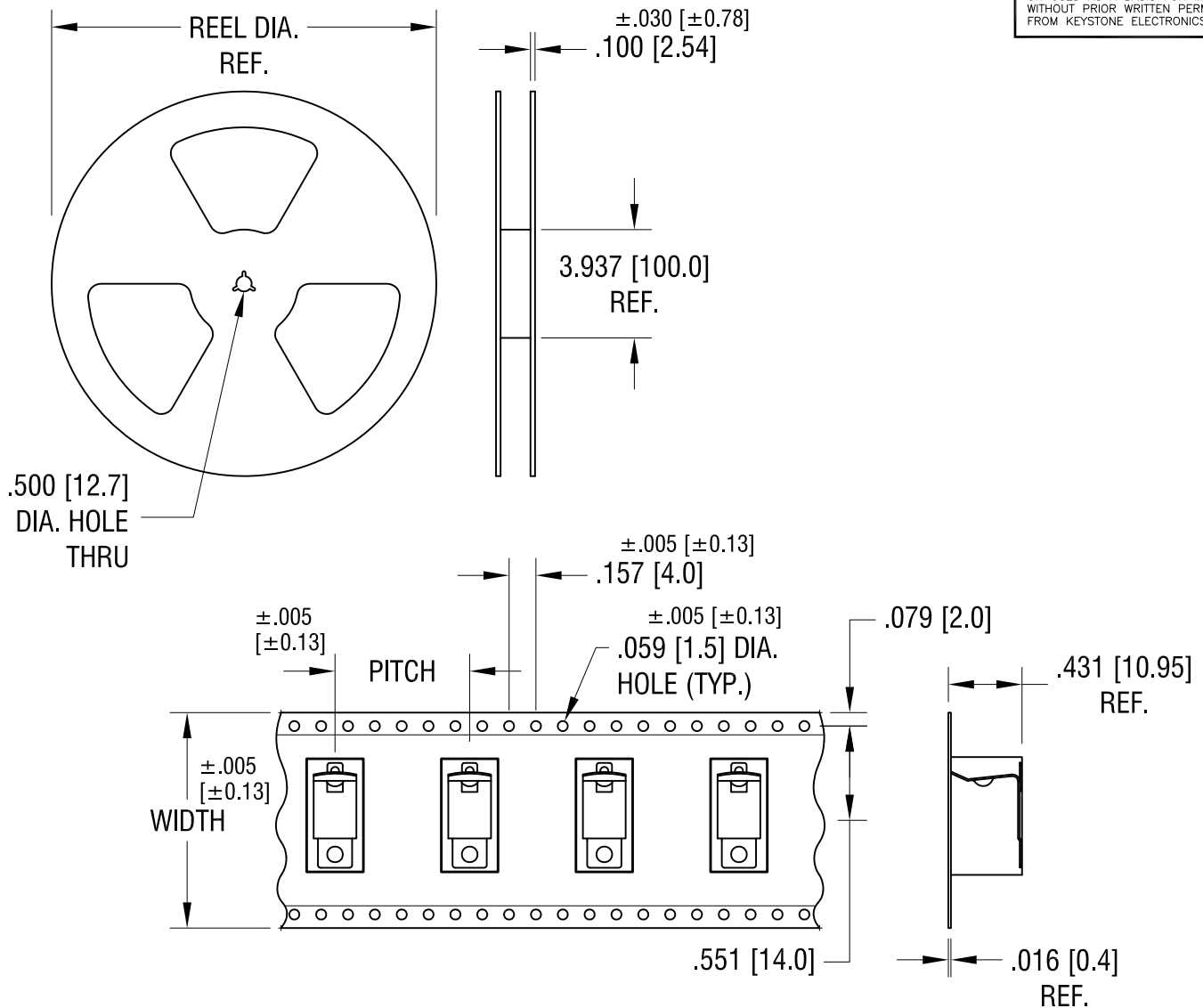


THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF
KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND
SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED
OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE
WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION
FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.



NOTES:

TAPE AND REEL SPECIFICATIONS:

1. TAPE:

MAT'L - ALL CONDUCTIVE POLYSTYRENE CARRIER
ANSI/EIA-481 STANDARD
1.260 [32.0] WIDE; .787 [20.0] PITCH

2. REEL:

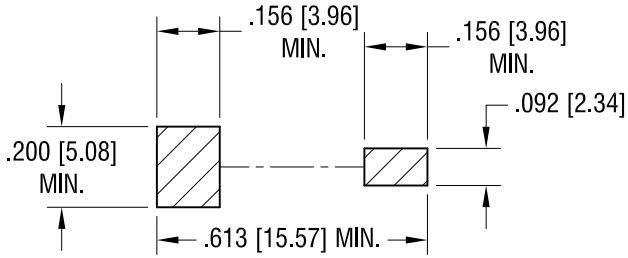
13.0 [330.2] DIA. 250 PIECES OF
PART NO. 556 PER REEL.

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------|-----------------|--------|--------------|
| KEYSTONE ELECTRONICS CORP. | | | |
| www.keyelco.com • ASTORIA, N.Y. 11105-2017 • Tel (718) 956-8900 | | | |
| PART NAME | | | |
| SM BATTERY CLIP, ON TAPE | | | |
| MATERIAL | | | |
| AS NOTED | | | |
| FINISH | | DRN BY | DATE |
| AS NOTED | | NT | 8.11.09 |
| | | APP'D | SCALE |
| | | LN | X |
| TOLERANCES | INCH [MM] | CODE | DWG NO. |
| DECIMAL | ± .015 [± 0.38] | C | 556TR |
| ANGULAR | ± 1° | | |
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED | | | |

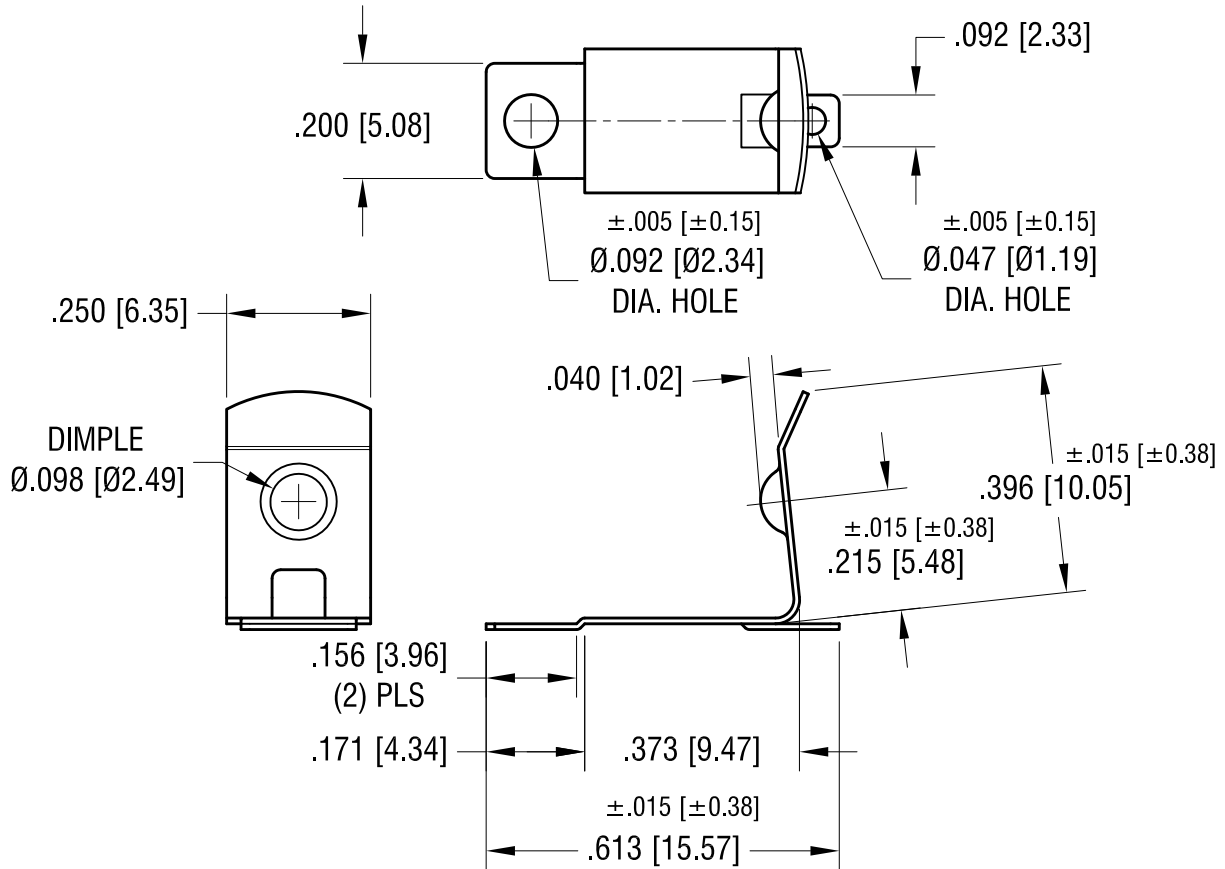
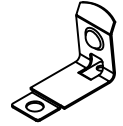
| | | |
|---------|--------------------------|------|
| 4.29.11 | CHANGE AS PER ECN 11-059 | A |
| DATE | DESCRIPTION | REV. |

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.

MOUNTING PAD LAYOUT



ACTUAL SIZE



NOTE:

1. HEAT TREAT TO SPRING TEMPER.

KEYSTONE ELECTRONICS CORP.

www.keyelco.com • ASTORIA, N.Y. 11105-2017 • Tel (718) 956-8900

| | | | |
|----------------------------------------|---------------|------------------------|---------|
| PART NAME | | 'AAA' SMT BATTERY CLIP | |
| MATERIAL | | | |
| .010 [0.25] TH'K ANNEALED SPRING STEEL | | | |
| FINISH | | DRN BY | DATE |
| MATTE TIN PLATE | | NT | 8.10.09 |
| | | APP'D | SCALE |
| | | LN | 3X |
| TOLERANCES | INCH [MM] | CODE | DWG NO. |
| DECIMAL | ±.010 [±0.25] | C | 556 |
| ANGULAR | ± 1° | | |
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED | | | |

| | | |
|---------|--------------------------|------|
| 5.31.17 | CHANGE AS PER ECR 17-031 | A |
| DATE | DESCRIPTION | REV. |



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.