

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

| LOC | DIST | REVISIONS     |           |     |      |
|-----|------|---------------|-----------|-----|------|
| P   | LTR  | DESCRIPTION   | DATE      | DWN | APVD |
|     | C1   | ECR-14-002428 | 22FEB2014 | GK  | HMR  |
|     |      |               |           |     |      |
|     |      |               |           |     |      |

# REPLACED BY OCEAN STYLE APPLICATOR PART NUMBER 2150008-1

FOR REPLACEMENT PARTS FOR APPLICATOR 1529000 REFER TO ADDITIONAL PAGE(S). SPARE PARTS KIT (IF LISTED) WILL REMAIN AVAILABLE.

THE REPLACEMENT OCEAN STYLE APPLICATOR HAS THE SAME TERMINATOR/PRESS INTERFACE AS APPLICATOR 1529000

|   |        |                  |                           |              |               |
|---|--------|------------------|---------------------------|--------------|---------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.  |        | DWN              | GOPALAKRISHNA HV          |              |               |
| DIMENSIONS:   |        | CHK              | RAGHAVENDRA               |              |               |
|  |        | APVD             | RAGHAVENDRA               |              |               |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  |        | PRODUCT SPEC     | NAME                      |              |               |
| 0 PLC   | ±      | APPLICATION SPEC | FINE ADJ END FD HD-I APPL |              |               |
| 1 PLC   | ±      |                  | SIZE                      | CAGE CODE    | DRAWING NO    |
| 2 PLC   | ±      |                  | A3                        |              | ©- 1529000    |
| 3 PLC   | ±      |                  |                           |              | RESTRICTED TO |
| 4 PLC   | ±      |                  |                           |              |               |
| ANGLES  | ±      | WEIGHT           |                           |              |               |
| MATERIAL  | FINISH | CUSTOMER DRAWING | SCALE                     | SHEET 1 OF 2 | REV C1        |





## 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