



Layout top view

- Samples can deviate in the execution from the serie.

Tab material: Stainless steel

All framed values will be used for dimension checking !

- Dimensions and tolerances can be specified only after the testing of the devices for the mass production definitely

|               |                       |  |  |                                |                       |  |  |              |                     |          |     |
|---------------|-----------------------|--|--|--------------------------------|-----------------------|--|--|--------------|---------------------|----------|-----|
| Rev.          | <input type="radio"/> |  |  | Rev.                           | <input type="radio"/> |  |  |              | Customer's Approval |          |     |
| Rev.          | <input type="radio"/> |  |  | Rev.                           | <input type="radio"/> |  |  |              | Date                |          |     |
| Rev.          | <input type="radio"/> |  |  | Rev.                           | <input type="radio"/> |  |  |              | Signature           |          |     |
| Titel:        |                       |  |  |                                |                       |  |  | Scale<br>2:1 | Drawn               | 16.08.06 | SRi |
| CR2016 MFR RH |                       |  |  |                                |                       |  |  |              | Checked             | 16.08.06 | FKo |
|               |                       |  |  |                                |                       |  |  |              | Approved            |          |     |
|               |                       |  |  | CH-4452 Itingen<br>Switzerland |                       |  |  | 3.9106.4-    |                     |          |     |

## 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