



Printed board layout, component side  
PCB thickness 1,6mm

|   |             |                   |         |           |           |         |                               |    |   |   |                                |                      |
|---|-------------|-------------------|---------|-----------|-----------|---------|-------------------------------|----|---|---|--------------------------------|----------------------|
| A |             |                   |         |           |           |         |                               |    |   |   |                                |                      |
|   |             |                   | 36181   | 12-10-10  | BH        | Detail. | 16-SEP-02                     | CV | <br>All Dim. in mm<br>Orig. Size DIN A 4 | Dsub, 44 poles, female,<br>angled solder pins,<br>screw locks, board locks            | Maßstab/<br>Scale<br><br>1.5:1 |                      |
|   |             |                   | EC02035 | 07-07-10  | SC        | Insp.   |                               |    |   |   |                                |                      |
|   |             |                   | 31485   | 16-04-03  | S.H.      | Stand.  |                               |    |   |   |                                |                      |
|   |             | 09563525613       | S4      | 31352     | 16-OCT-02 | S.H.    | HARTING EURL<br>F-95972 Paris |    |   |  | TB 09 56 352 x613              | Blatt/ Page<br>1 / 1 |
|   | 09563527613 | PL3               | 31064   | 16-SEP-02 | CV        |         |                               |    |   |   |                                |                      |
|   | Part number | Performance level | Mod.    | Dot.      | Name      |         |                               |    | Sub.  |   |                                |                      |

## 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