



SPECIFICATIONS

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| Filter type     | C           |
| Capacitance     | 3900 pF±20% |
| Working voltage | 100 V       |
| Current rating  | 6,5 A       |

Minimum insertion loss

| FREQUENCY (MHz) | ATTENUATION (dB) |
|-----------------|------------------|
| 1               | 1                |
| 5               | 6                |
| 10              | 11               |
| 50              | 25               |
| 100             | 35               |
| 500             | 35               |
| 1000            | 32               |

Note: Jack-screws are not pre-mounted to allow mounting from any ends

|   |      |       |          |                               |        |          |    |                                                             |                   |             |
|---|------|-------|----------|-------------------------------|--------|----------|----|-------------------------------------------------------------|-------------------|-------------|
| A |      |       |          | Detail.                       | Dat.   | Name     |    | Male / Female D-Sub<br>filter adapter,<br>25 poles, 3900 pF | Maßstab/<br>Scale |             |
|   |      |       |          | Insp.                         |        | JS       |    |                                                             | 1,5:1             |             |
|   |      | 34901 | 01/04/08 | BB                            | Stand. |          |    |                                                             | TB 09 64 300 7240 | Blatt/ Page |
|   |      | 34894 | 12/03/08 | PK                            |        | 03/09/07 | JS |                                                             |                   | 1 / 1       |
|   | Mod. | Dat.  | Name     | HARTING EURL<br>F-95972 Paris |        |          |    | 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