

5

4

3

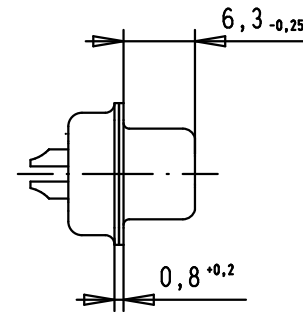
2

1

SPECIFICATION

| | |
|-----------------------|------------|
| Performance level | PL2 |
| Filter type | C |
| Capacitance | 3900pf±20% |
| Working Voltage | 100v |
| Current Rating | 7.5A |
| Insulation Resistance | >1GΩ |

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



Solder buckets for AWG 20 Max

ø3,1 ±0,1

8 ±0,2

33,3 ±0,15

24,7 ±0,2

12,5 ±0,4

4,9

8,2

39,1 ±0,4

27,5 ±0,3

10,8 ±0,3

2,84

| | | | Dat. | Name | |
|-------|----------|------|-------------------------------|------|--|
| | | | 8-JUL-02 | CV | |
| | | | 12/01/12 | JB | |
| 36283 | 12/01/12 | SD | | | |
| 33250 | 03/11/05 | JMDR | | | |
| 31058 | 8-JUL-02 | CV | HARTING EURL F-95972 Paris | | |
| Mod. | Dat. | Name | | | |

D-Sub, female, straight
15 Poles, turned solder
buckets, with holesMa?Mstab/
Scale

1.5:1

TB 09642117240

Blatt/ Page

1 / 1

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9