

With adhesive tapes
for optional use.



DESIGN KIT

WE-FLAT Flat Ferrite Core



TECHNICAL DATA:

No. of Pins :	10 ~ 30
Max. Width:	11.0 ~ 28.0 mm
Material:	3W800; 4W180; 4W620 4W810; 4W1500

Order Code 742 722

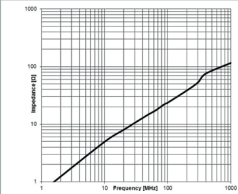
Version 1.0

WE-FLAT Flat Ferrite Core

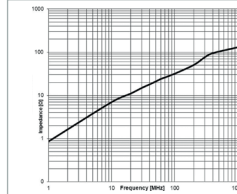
The adhesive tapes can be used for assembling the ferrite cores.

T-D96050815

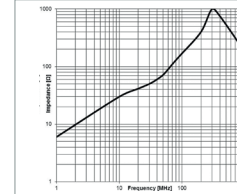
L x W: 15 x 8 mm
suitable for:
7427221
7427809
7427805 (2 Tapes)



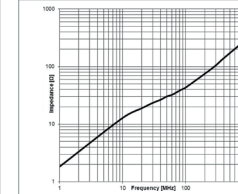
7427802 max. Width <11.0 mm
Adh. Tape - Material **4W810**



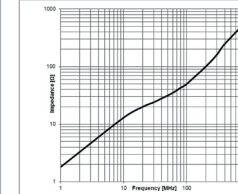
7427803 max. Width <13.0 mm
Adh. Tape - Material **4W810**



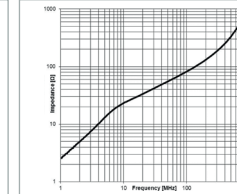
7427221 Pins 10
Adh. Tape **T-D96050815** Material **3W800**



7427227 Pins 16
Adh. Tape **T-SH6008820** Material **4W620**



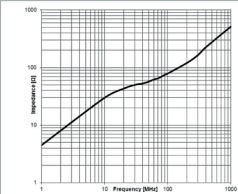
7427210 Pins 21
Adh. Tape **T-9088FL830** Material **4W620**



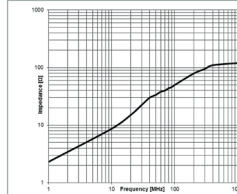
7427228 Pins 26
Adh. Tape **T-SH60081242** Material **4W620**

T-SH6008820

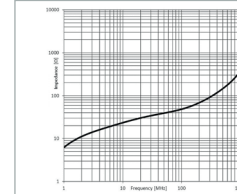
L x W: 20 x 8 mm
suitable for:
74272213, 7427225
7427226, 7427227
7427224, 7427810
74278032, 7427803



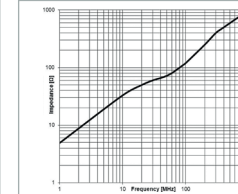
7427801 max. Width <11.5 mm
Adh. Tape - Material **4W620**



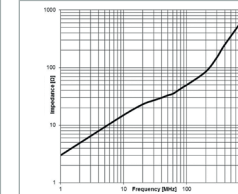
7427809 max. Width <17.0 mm
Adh. Tape **T-D96050815** Material **4W620**



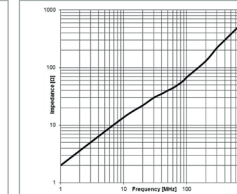
74272213 Pins 10
Adh. Tape **T-SH6008820** Material **4W180**



7427224 Pins 16
Adh. Tape **T-SH6008820** Material **4W620**



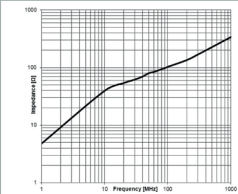
7427223 Pins 23
Adh. Tape **T-9088FL830** Material **3W800**



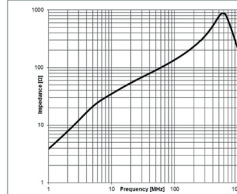
7427214 Pins 30
Adh. Tape **T-SH60081242** Material **3W800**

T-9088FL830

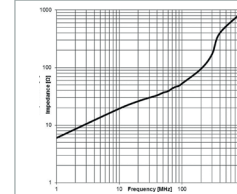
L x W: 30 x 8 mm
suitable for:
7427220 (2 Tapes)
7427210
7427212
7427223
7427232 (2 Tapes)



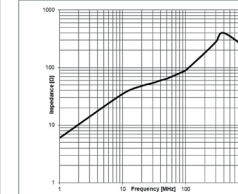
7427805 max. Width <20.0 mm
Adh. Tape **2x T-D96050815** Material **4W620**



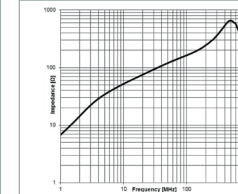
7427810 max. Width <24.0 mm
Adh. Tape **2x T-SH6008820** Material **4W620**



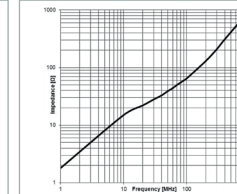
7427225 Pins 13
Adh. Tape **T-SH6008820** Material **4W1500**



7427220 Pins 21
Adh. Tape **2x T-9088FL830** Material **4W620**



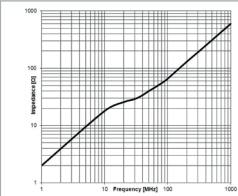
7427232 Pins 20
Adh. Tape **2x T-9088FL830** Material **4W620**



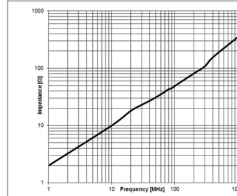
7427218 Pins 30
Adh. Tape **T-SH60081242** Material **4W620**

T-SH60081242

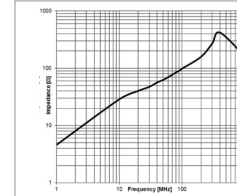
L x W: 42 x 12 mm
suitable for:
7427213
7427228
7427214
7427218
7427216



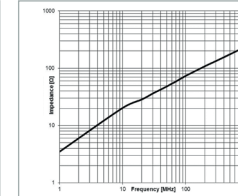
7427803 max. Width <27.0 mm
Adh. Tape **T-SH6008820** Material **4W620**



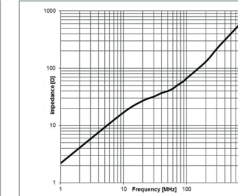
74278032 max. Width <28.0 mm
Adh. Tape **T-SH6008820** Material **4W620**



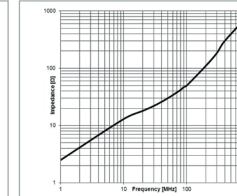
7427226 Pins 14
Adh. Tape **T-SH6008820** Material **4W620**



7427212 Pins 21
Adh. Tape **T-9088FL830** Material **4W620**



7427213 Pins 26
Adh. Tape **T-SH60081242** Material **4W620**



7427216 Pins 30
Adh. Tape **T-SH60081242** Material **4W620**

EMC COMPONENTS | INDUCTORS | TRANSFORMERS | RF COMPONENTS | CIRCUIT PROTECTION | EMC SHIELDING MATERIAL | LEDs | CONNECTORS | SWITCHES | ASSEMBLY TECHNIQUE | POWER ELEMENTS

Important information: Würth Elektronik's design kits contain reference components. These components correspond with the current product development status on the day of supply. Exchange of the reference components to components with up-to-date product development status is not carried out automatically. No liability is taken for the use of these reference components. Therefore, please request new samples prior to releases for series production and product release. Please check datasheets on www.we-online.com for specifications. Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG, EMC & Inductive Solutions. © 2015

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