

Flat Cable EMI Suppression Cores (2643180851)



Part Number: 2643180851

43 SPLIT FLAT CABLE CORE

Explanation of Part Numbers:

- Digits 1 & 2 = Product Class
- Digits 3 & 4 = Material Grade

Flat cable suppression core can accommodate multi- conductors flat cables, in widths from 12.7 mm (0.500") up to 77 mm (3.0"). These flat cable cores are available in two ferrite material grades to reduce conducted EMI from 1 MHz to hundreds of MHz.

Our Expanded Cable & Suppressor Kit (part number 0199000005) contains a selection of these flat cable cores and clips.

Flat Cable Cores are available in selected sizes in the Flex Circuit & Ribbon Cable Core Kit (part number 0199000038).

Assembly clips are available for most of the split flat cable cores. See section Flat Cable Cores Assembly clips.

Weight: 1.3 (g)

Dim	mm	mm tol	nominal inch	inch misc.
A	12.8	±0.40	0.504	-
B	9.8	±0.25	0.386	-
C	12	±0.40	0.472	-
D	2.1	±0.20	0.083	-
E	0.5	±0.1	0.02	-

Cable Information			
Max Diameter	Max Dimension	Solid Equivalent	Flat Cable Cores
0	9.50 x 0.80	-	-

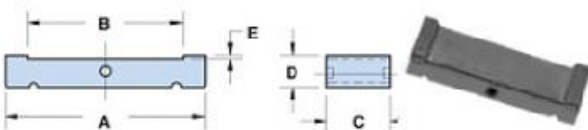


Figure 1

Chart Legend

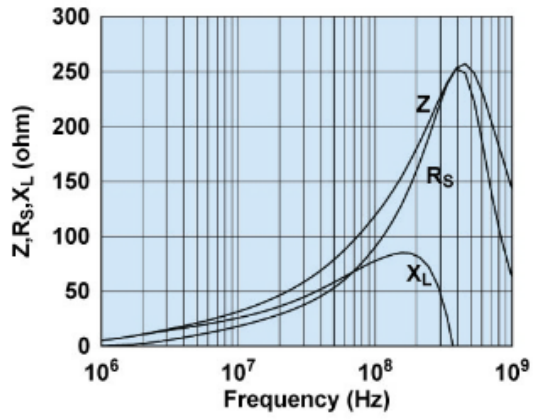
- + Test frequency
- For assembly clips see Flat Cable Cores Assembly Clips

Typical Impedance (Ω)	
10 MHz	22
25 MHz ⁺	40
100 MHz ⁺	70
250 MHz	100

Flat cable suppression cores, split or single cores, are controlled for impedances only. Minimum impedance values are specified for the + marked frequencies. The minimum impedance is typically the listed impedance less 20%.

Centered, single turn impedance tests for the 31 and 43 material parts are performed on the 4193A Vector Impedance Analyzer. All tests are made with the shortest practical wire length.

2643180851



Impedance, reactance, and resistance vs. frequency.

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