

# Miscellaneous Suppression Cores (2643167851)



Part Number: 2643167851

43 FULL FLAT CABLE CORE

Explanation of Part Numbers:

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

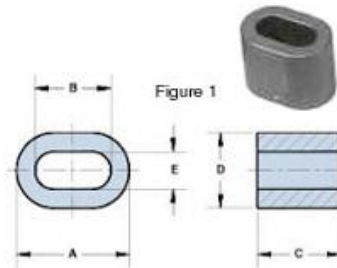
Fair- Rite has tooled several special core geometries in the 43 & 77 material for suppression of conducted EMI.

**For any non- catalog suppression core design feel free to contact our customer service or application group for feasibility and availability.**

The “C” dimension, the core length, can be modified to suit specific applications.

Weight: 85 (g)

Dim	mm	mm tol	nominal inch	inch misc.
A	38.85	±0.75	1.53	—
B	26.15	±0.75	1.03	—
C	28.6	±0.70	1.125	—
D	26	±0.60	1.025	—
E	12.95	±0.25	0.51	—



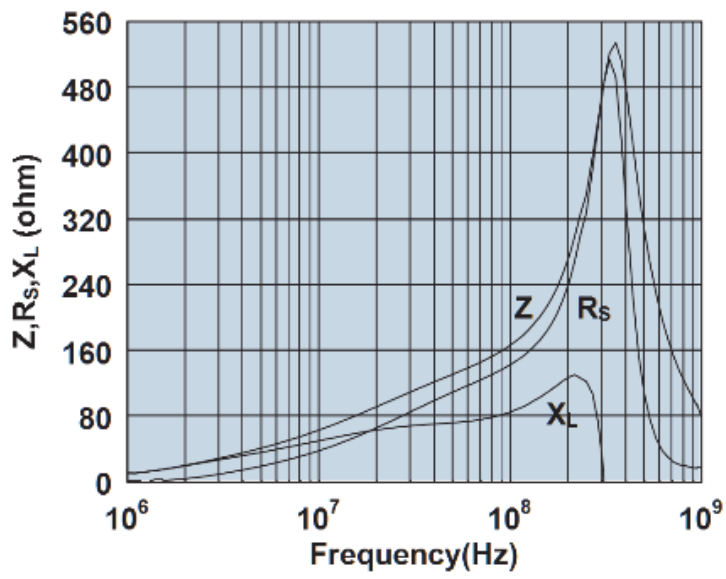
**Chart Legend**

- + Test frequency
- Figures 3 & 4 tested in pairs

Typical Impedance (Ω)	
10 MHz	60
25 MHz <sup>+</sup>	94
100 MHz <sup>+</sup>	169
250 MHz	250

These suppression cores are controlled for impedance only. The minimum impedance is typically the listed impedance less 20%. Single turns tests are performed on the 4193A Vector Impedance Analyzer with the shortest practical wire length.

2643167851



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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9