#### Part Numbering

## Ceramic Filters (CERAFIL®) for IF

#### Product ID

## ②Oscillating/Element

Product ID		Oscillating/Element	
CF	Ceramic Filters	U	4 Elements Area Expansion mode
CF		W	6 Elements Area Expansion mode
		Р	4 Elements Area Expansion mode
SF		Е	2 Elements Thickness Expansion mode
		S	2 Elements Thickness Shear mode

#### 3Structure/Size

Code	Structure/Size
C□/K□	Chip Type
L	Lead Type

☐ is "A" or subsequent code, which indicates the size. It varies depending on vibration mode and number of elements. Chip type is only applied for SF series.

#### **4** Nominal Center Frequency

Expressed by four-digit alphanumerics. The unit is hertz (Hz). If the unit is "kHz", it is expressed by three figures plus " $\mathbf{K}$ ." If the unit is "MHz", a decimal point is expressed by the capital letter " $\mathbf{M}$ ."

#### **6**Product Specification

Code	Product Specification
D4A	Three-digit alphanumerics express pass bandwidth, center frequency tolerance and design type.

SFE/S/J series are expressed by four-digit alphanumerics.

#### **6**Individual Specification

Code	Individual Specification Code
001	Expressed by three-digit alphanumerics.

SFE/S/J series are expressed by two-digit alphanumerics.

With standard type, 6 is omitted.

#### Packaging

Code	Packaging
-B0	Bulk
-R0	Embossed Taping ø=180mm
-R1	Embossed Taping ø=330mm

Embossed taping is applied to chip type.

# **ПОСТАВКА** ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

# 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\_6 moschip.ru\_4 moschip.ru\_9