



Capacitor value 1000 pF

Technical Characteristics

Materials:

Insulator: Thermoplastic UL94 V-0 black
 Contact: Copper alloy
 Contact finish: 0,2u Au over nickel
 Shell: steel tin plated

Characteristics:

Working voltage: 100 V
 Current rating: 5A
 Contact resistance: max. 10 MOHM
 Insulation resistance: > 1 GOHM
 Temperature range: -55° - 125°C

General tolerances				
tolerances	± 0,1	± 0,2	± 0,2	± 0,3
size (mm)	> 0,5 up to 3	> 3 up to 6	> 6 up to 30	> 30 up to 120

				Date	Name	DESCRIPTION				
				Drawn	09-08-31	Jelisarow	DSubFilter			
				Checked			D-Sub Filter Adapter			
						Scale	1:1	Position		SIZE
				Würth Elektronik eiSos GmbH & Co KG D-74638 Waldenburg Max-Eyth-Straße 1		Drawing.- No. 230016003				A4
REV	FILE	DATE	BY	EDV NO	230016003.dft		System :Solid Edge V20			

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