

TE P/N	TE CD	Nanonics P/N	Part Description
1589692-1	1589692	QCM019PC0DM072B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 28 AWG SOLID, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 72 inches, backshell.
1589692-2	1589692	QCM019PC2DC120B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 120 inches, backshell.
1589692-3	1589692	QCM019PC2DC006B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 6 inches, backshell.
1589692-4	1589692	QCM019PC2DMC150B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 150 centimeters, backshell.
1589692-5	1589692	QCM019PC2DC020B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 20 inches, backshell.
1589692-6	1589692	QCM019PC2DC024B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 24 inches, backshell.
1589692-7	1589692	QCM019PC2DC072B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 72 inches, backshell.
1589692-8	1589692	QCM019PC2DMM02B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 2 meters, backshell.
1589692-9	1589692	QCM019PC2DC016B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 16 inches, backshell.
1-1589692-0	1589692	QCM019PC2DM120B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 120 inches, backshell.
1-1589692-1	1589692	QCM019PC2DC012B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 12 inches, backshell.
1-1589692-2	1589692	QCM019PC2DM036B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 36 inches, backshell.
1-1589692-3	1589692	QCM019PC2DC048B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 48 inches, backshell.
1-1589692-4	1589692	QCM019PC2DC018B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 18 inches, backshell.
1-1589692-5	1589692	QCM019PC2DC180B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 180 inches, backshell.
1-1589692-6	1589692	QCM019PC0DC042B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 28 AWG solid, color coded PTFE wire, 42 inches, backshell.
1-1589692-7	1589692	QCM019PC2DC060B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 60 inches, backshell.
1-1589692-8	1589692	QCM019PC3DMC150B	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, plug, 32 AWG 7 strand, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 150 centimeters, backshell.

## 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