

TE P/N	TE CD	Nanonics P/N	Part Description
1589058-1	1589058	QCM019SC0DC012F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 28 AWG single strand, color coded PTFE wire, 12 inches, flush mount.
1589058-2	1589058	QCM019SC0DM072F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 28 AWG solid, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 72 inches, flush mount.
1589058-3	1589058	QCM019SC2DC006F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 6 inches, flush mount.
1589058-4	1589058	QCM019SC2DC018F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 18 inches, flush mount.
1589058-5	1589058	QCM019SC2DC020F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 20 inches, flush mount.
1589058-6	1589058	QCM019SC2DMC16F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30AWG 7 strand, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 16 centimeters, flush mount.
1589058-7	1589058	QCM019SC2DMC46F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30 AWG 7 strand, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 46 centimeters, flush mount.
1589058-8	1589058	QCM019SC2DXC30F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30 AWG 7 strand, white PTFE wire, 30 centimeters, flush mount.
1-1589058-4	1589058	QCM019SC2DC180F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 180 inches, flush mount.
1-1589058-5	1589058	QCM019SC2DMC05F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30 AWG 7 strand, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 5 centimeters, flush mount.
1-1589058-6	1589058	QCM019SC2DC012F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 12 inches, flush mount.
1-1589058-7	1589058	QCM019SC0DM012F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 28 AWG solid, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 12 inches, flush mount.
1-1589058-8	1589058	QCM019SC2DC003F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 3 inches, flush mount.
1-1589058-9	1589058	QCM019SC2DC016F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30 AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 16 inches, flush mount.
2-1589058-0	1589058	QCM019SC2DMC40F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30 AWG 7 strand, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 40 centimeters, flush mount.
2-1589058-1	1589058	QCM019SC2DC024F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30AWG 7 strand, color coded PTFE wire, 24 inches, flush mount.
2-1589058-2	1589058	QCM019SC2DM024F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30AWG 7 strand, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 24 inches, flush mount.
2-1589058-3	1589058	QCM019SC2DMM02F	Quick disconnect, circular, metal, 19 position, receptacle, 30 AWG 7 strand, PTFE wire, color coded per MIL-STD-681, system 1 (10 recurring solid colors), 2 meters, flush mount.

## 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