



Nanonics Standard Catalog Part Number Cross-Reference

Revision 1

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.

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А