

Specification of Quartz Crystal Units

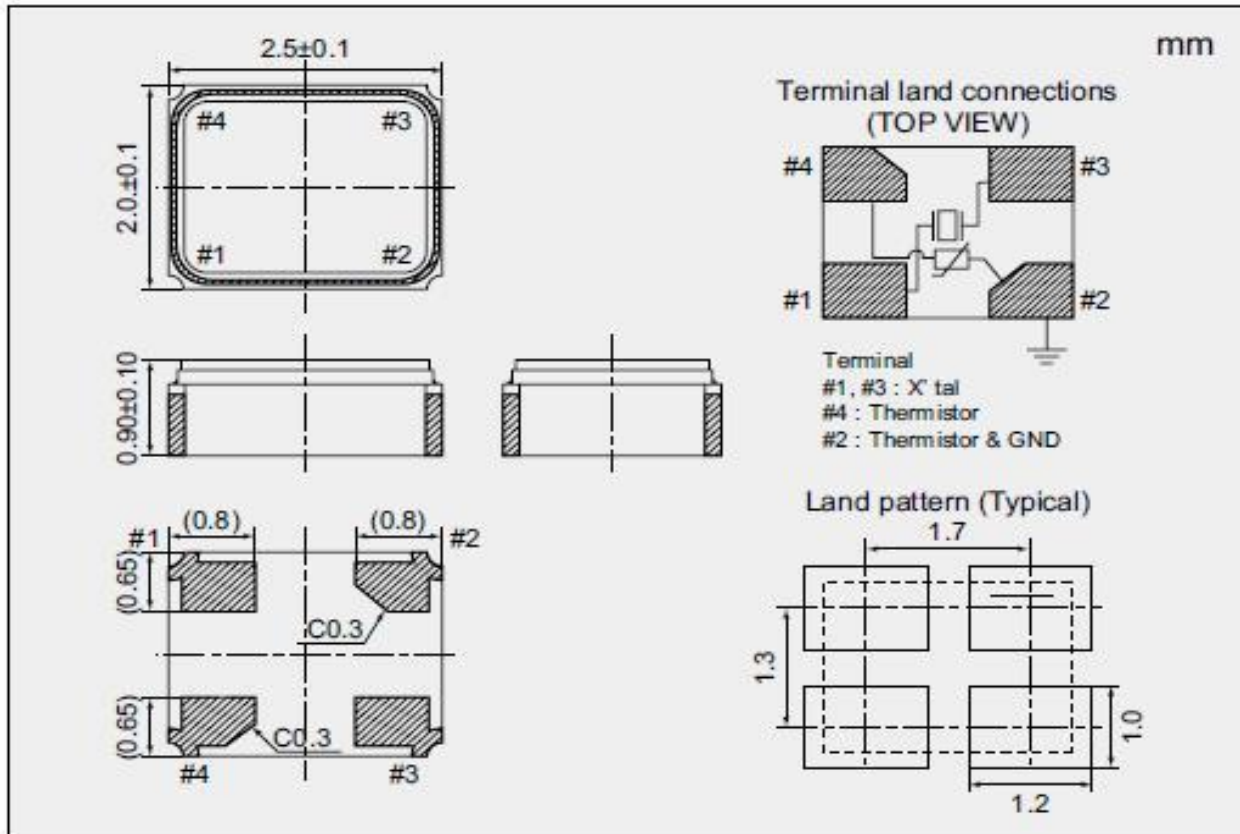
- 1 NDK Part Number NX2520SG-19.2M-EXS00A-CS04340
- 2 Chipset Maker Qualcomm
- 3 Application Connectivity (NB-IOT, Modem for mobile)
- 4 Chipset Name MDM9206,MDM9207, Snapdragon series
- 5 NDK Specification Number EXS00A-CS04340
- 6 Type NX2520SG
- 7 Electrical Characteristics

	Parameters	SYM.	Electrical Spec.			Units	Notes
			min	typ	max		
1	Nominal Frequency (f _{nom})	f _{nom}	19.200			MHz	
2	Overtone order	-	Fundamental			-	
3	Frequency tolerance	-	-10	-	+10	ppm	at +30°C
4	Frequency versus temperature characteristics *1.	-	-12	-	+12	ppm	at -30 to +85°C
5	Equivalent Series Resistance	R _r	-	-	70	Ω	IECπ -Network Series
6	Load capacitance	CL	-	7	-	pF	IECπ -PI-Network
7	Level of drive	-	-	10	100	μW	
8	Shunt Capacitance	C ₀	-15%	0.85	+15%	pF	
9	Motional Capacitance	C ₁	-15%	2.2	+15%	fF	
10	Motional Inductance	L ₁	-15%	31.2	+15%	mH	
11	Insulation resistance	-	500	-	-	Ω	*2
12	Operating temperature range	-	-30	-	105	°C	
13	Storage temperature range	-	-40	-	105	°C	
14	Air-tightness	-	-	-	1.1x10 ⁻⁹	Pa m ³ /s	Helium leak detector

*1. The reference temperature shall be +30°C

*2. When terminal to terminal and terminal to cover were applied at DC100V ±15V.

Dimension



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