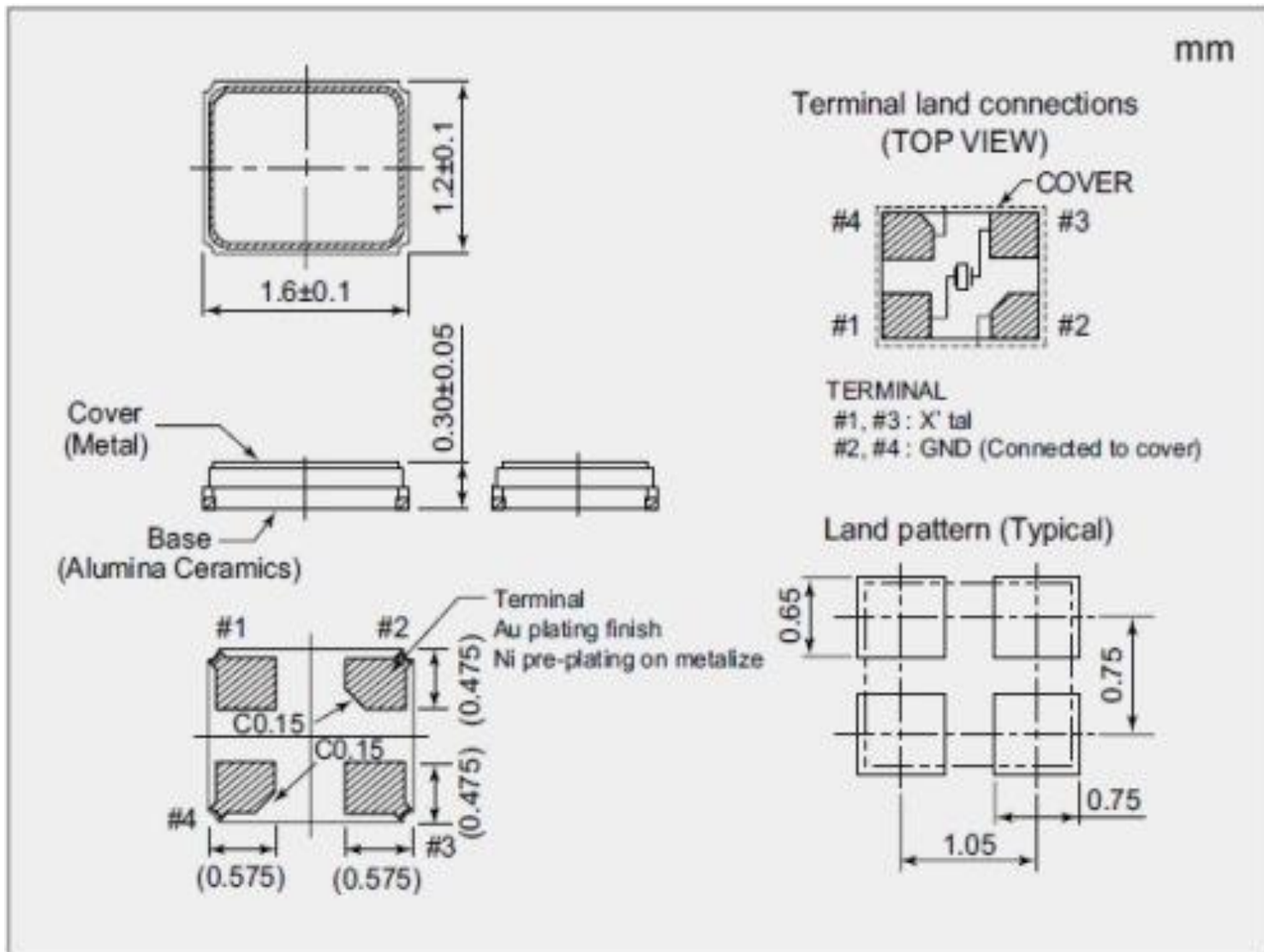


Specification of Quartz Crystal Units

- 1 NDK Part Number NX1612SA-32.000MHZ-CHP-CIS-3
- 2 Chipset Maker
- 3 Application
- 4 Chipset Name
- 5 NDK Specification Number CHP-CIS-3
- 6 Type NX1612SA
- 7 Electrical Characteristics

| | Parameters | SYM. | Electrical Spec. | | | | Notes |
|---|--|------------------|------------------|-----|-----|-------|------------------------|
| | | | min | typ | max | Units | |
| 1 | Nominal Frequency (f _{nom}) | f _{nom} | 32.000 | | | MHz | |
| 2 | Overtone order | - | Fundamental | | | - | |
| 3 | Frequency tolerance | - | -10 | - | +10 | ppm | at +25°C |
| 4 | Frequency versus temperature characteristics | - | -20 | - | +20 | ppm | at -40 to +85 °C |
| 5 | Equivalent Series Resistance | R _r | - | - | 100 | Ω | IECπ -network / Series |
| 6 | Load Capacitance | C _L | | 6 | - | pF | IECπ -network |
| 7 | Level of drive | D _L | - | 10 | 200 | μ W | |
| 8 | Operating temperature range | T _{opr} | -40 | - | +85 | °C | |
| 9 | Storage temperature range | T _{str} | -40 | - | +85 | °C | |

Dimension



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