

ASUS WNUC14RVBI300000I Intel Core 3 100U Board L5 No Cord

Artikelnummer	999816209
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das ASUS NUC 14 Pro Board wurde für Leistung und Vielseitigkeit entwickelt und eignet sich daher für verschiedene Computeranforderungen. Mit einem leistungsstarken Intel Core 3-Prozessor mit 6 Kernen unterstützt dieses Motherboard anspruchsvolle Computeraufgaben und gewährleistet nahtloses Multitasking und effektive Leistung. Mit seiner Dual-Channel-Speicherarchitektur bietet es Platz für bis zu 32 GB DDR5-SDRAM und sorgt so für mehr Geschwindigkeit und Reaktionsfähigkeit bei anspruchsvollen Anwendungen.

Zu den Anschlussmöglichkeiten gehören Thunderbolt 4- und USB4-Ports für schnelle Datenübertragung. Die Integration von HDMI 2.1 ermöglicht eine hochwertige Videoausgabe, während 2,5-Gigabit-Ethernet und Wi-Fi 6E robuste Netzwerkoptionen bieten und einen schnellen Internetzugang sowie zuverlässige Verbindungen gewährleisten. Mit mehreren verfügbaren Erweiterungssteckplätzen kann sich dieses kompakte Motherboard an zukünftige Verbesserungen anpassen und wird so den sich ständig weiterentwickelnden Leistungsanforderungen gerecht.

- **Leistungsstarker Prozessor**

Ausgestattet mit einem Intel Core 3-Prozessor mit 6 Kernen sorgt das ASUS NUC 14 Pro Board für einen reibungslosen Betrieb und eine effektive Handhabung verschiedener Anwendungen.

- **Umfangreiche Speicherunterstützung**

Unterstützt bis zu 32 GB DDR5-SDRAM, was eine schnellere Datenverarbeitung und verbesserte Leistung ermöglicht, insbesondere unter hoher Last.

- **Erweiterte Konnektivitätsoptionen**

Mit Thunderbolt 4- und USB4-Anschlüssen für schnelle Datenübertragung und vielseitige Anschlussmöglichkeiten für Peripheriegeräte.

- **Robuste Netzwerkfunktionen**

Verfügt über 2,5-Gigabit-Ethernet und Wi-Fi 6E und bietet so schnellen Internetzugang und zuverlässige Konnektivität für anspruchsvolle Aufgaben.

- **Flexible Erweiterungssteckplätze**

Mit mehreren Erweiterungssteckplätzen, damit das System problemlos mit den Anforderungen der Benutzer mitwachsen und sich weiterentwickeln kann.

Produkteigenschaften

Speicherschnittstellen	SATA-600 -anschlussstellen: 1
Anz. der Kerne	6 Kerne
Max. unterstützte Anzahl	1
Max. unterstützte Größe	96 GB
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x USB 2.0, 3 x USB 3.2 Gen 2, 1 x Kopfhörer/Mikrofon - Mini-Klinkenste, 1 x HDMI 2.1 TMDS, 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet), 2 x Thunderbolt 4/DisplayPort/USB4
Cache-Speicher - Installierte Größe	10 MB
RAM-Steckplätze	2 SO DIMM-Steckplätze
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Gewicht	227 g
Prozessor - Typ	Core 3
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), 2.5 Gigabit Ethernet, Bluetooth 5.3
Speicher	Serial ATA-600, M.2-Socket
Stromanschlüsse	CD-Netzeingang
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	2 x SO-DIMM 260-polig, 1 x M.2 socket (2280 M.2 Key M Slot)
Prozessornummer	100U
Massenspeicher-Schnittstellen	1 x SATA-600, 1 x M.2
Grafikprozessor	Intel Arc Graphics
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	2800 MHz
Unterstützte RAM-Technologie	DDR5 SDRAM
Interne Schnittstellen	1 x USB 3.2 Gen 2

Weitere Bilder

