

ASUS RNUC13ANBI300000I Intel Core i3-1315U Board L5 No Cord

Artikelnummer	999789435
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das ASUS NUC 13 Pro Board wurde entwickelt, um die Anforderungen moderner Computer mit Leistung und Flexibilität zu erfüllen. Es wird von einem Intel Core i3-Prozessor mit 6 Kernen angetrieben und unterstützt eine Dual-Channel-Speicherarchitektur mit einer maximalen Geschwindigkeit von 3200 MHz. Das Board ist mit mehreren Erweiterungssteckplätzen ausgestattet, darunter DDR4 SO-DIMM- und M.2-Steckplätze, die eine individuelle Anpassung und Aufrüstung an spezifische Benutzeranforderungen ermöglichen. Dieses Motherboard unterstützt verschiedene Konnektivitätsoptionen wie Thunderbolt 4, USB 3.2 Gen 2 und 2,5-Gigabit-Ethernet, die eine Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung und ein verbessertes Netzwerkerlebnis gewährleisten. Mit seinem kompakten Design und der ENERGY STAR-Zertifizierung ist das ASUS NUC 13 Pro Board eine effiziente Wahl für Heim- und Büroumgebungen, da es den Energieverbrauch minimiert und gleichzeitig eine robuste Leistung bietet.

- **Effiziente Energieverwaltung**

Das ASUS NUC 13 Pro Board ist ENERGY STAR-zertifiziert und sorgt für einen effizienten Betrieb bei gleichzeitiger Reduzierung des Energieverbrauchs.

- **Vielseitige Erweiterungsmöglichkeiten**

Mit mehreren Erweiterungssteckplätzen, darunter zwei SO-DIMM-Steckplätze und drei M.2-Steckplätze, bietet dieses Motherboard Möglichkeiten für individuelle Anpassungen und Upgrades.

- **Hochgeschwindigkeits-Konnektivität**

Ausgestattet mit 2,5-Gigabit-Ethernet und Thunderbolt 4 unterstützt das Board schnelle Datenübertragungen und zuverlässige Netzwerke für verschiedene Anwendungen.

- **Unterstützung für Dual-Channel-Speicher**

Unterstützt DDR4 SDRAM mit einer maximalen Geschwindigkeit von 3200 MHz und ermöglicht so eine verbesserte Leistung bei Multitasking und anspruchsvollen Anwendungen.

- **Zuverlässige Grafikleistung**

Die integrierte Intel UHD-Grafik sorgt für ein zufriedenstellendes visuelles Erlebnis bei grundlegenden Datenverarbeitungsaufgaben und Multimedia-Nutzung.

Produkteigenschaften

Speicherschnittstellen	SATA-600 -anschlussstellen: 1
Anz. der Kerne	6 Kerne
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 x M.2 socket (2230 M.2 Key E Slot), 2 x SO-DIMM 260-polig (1.2 V) (DDR4), 1 x M.2 socket (2242 M.2 Key B Slot), 1 x M.2 socket (2280 M.2 Key M Slot)
Max. unterstützte Anzahl	1
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x HDMI, 1 x USB 2.0, 3 x USB 3.2 Gen 2, 1 x Kopfhörer/Mikrofon - Mini-Klinkenste, 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet), 2 x Thunderbolt 4/DisplayPort/USB4
Netzwerkcontroller	Intel I226-V
Max. unterstützte Größe	64 GB
Cache-Speicher - Installierte Größe	10 MB
RAM-Steckplätze	2 SO DIMM-Steckplätze
Speicher	NVMe port, Serial ATA-600
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Prozessornummer	I3-1315U
Stromanschlüsse	CD-Netzeingang
Unterstützte RAM-Technologie	DDR4 SDRAM
Netzwerk	2.5 Gigabit Ethernet
Prozessor - Typ	Core i3
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Massenspeicher-Schnittstellen	1 x SATA-600, 2 x M.2
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	3200 MHz
Gewicht	225 g
Interne Schnittstellen	1 x USB 3.2 Gen 2

Weitere Bilder

