

ASRock N100DC-ITX Intel Q-Core N100 retail

Artikelnummer 999658758

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ASRock N100DC-ITX Intel Q-Core N100 retail

Produktbeschreibung:

Asrock N100DC-ITX. Prozessorhersteller: Intel, Prozessorsockel: NA (integrated CPU), Prozessor: N100. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR4-SDRAM, RAM-Speicher maximal: 32 GB, Arbeitsspeicher Typ: DIMM. Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: M.2, Unterstützte Speicherlaufwerke: HDD & SSD. Ethernet Schnittstellen Typ: Gigabit Ethernet, LAN-Controller: Realtek RTL8111H. Komponente für: PC, Motherboardformfaktor: mini ITX, Motherboard Chipsatz Familie: Intel Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Motherboard - Mini-ITX

Prozessor

Intel N-series N100 / 3,4 GHz (Quad-Core)

Unterstützter RAM

Max. Größe

32 GB

Technologie

DDR4

Bustakt

3200 MHz

Unterstützte RAM-Integritätsprüfung

Non-ECC, ECC (Betrieb in Nicht-ECC-Modus)

Registriert oder gepuffert

Ungepuffert

Grafik

Grafik-Controller

Intel HD Graphics

Audio

Typ

HD Audio (8-Kanal)

Audio Codec

Realtek ALC897

Kompatibilität

High-Definition-Audio

LAN

Netzwerkcontroller

Realtek RTL8111H

Netzwerkschnittstellen

Gigabit Ethernet

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungssteckplätze

1 x DIMM 288-polig

1 x PCIe 3.0 x4 (2x-Modus)

1 x M.2 socket (2230 M.2 Key E Steckplatz)

1 x M.2 socket (2280 M.2 Key M Steckplatz)

Speicherschnittstellen

SATA-600 -anschlusstellen: 2 x 7-Pin Serial ATA

PCIe 3.0 -anschlusstellen: 1 x M.2

Schnittstellen

1 x HDMI

1 x VGA

2 x USB 3.2 Gen 1

4 x USB 2.0

1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker

1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker

1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker

1 x PS/2-Tastatur/-maus

1 x LAN (Gigabit Ethernet)

1 x Seriell

Interne Schnittstellen

1 x SPI - Stiftleiste

4 x USB 2.0 - Stiftleiste

2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste

1 x Audio - Stiftleiste

1 x Lautsprecher - Stiftleiste

Stromanschlüsse

CD-Netzeingang

Besonderheiten

BIOS-Typ

AMI

BIOS-Funktionen

UEFI BIOS

Hardwarefeatures

ASRock Instant Flash, Intel Turbo Boost Technology, Kühlblech ohne Belüftung, ASRock Full HD UEFI, ASRock EZ Mode, ASRock Auto Driver Installer, 2+1+1 Phase Power Design

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

2 x M.2 Schrauben, IO-Abschirmung

Enthaltene Kabel

2 x Serial ATA-Kabel

1 x Serielles ATA Stromkabel

Software inbegriffen

ASRock A-Tuning, ASRock XFast LAN

Kennzeichnung

FCC, RoHS, EuP Ready, ErP Ready, UKCA

Breite

17 cm
Tiefe
17 cm

Produkteigenschaften

Netzwerk	Gigabit Ethernet
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x PS/2-Tastatur/-maus, 4 x USB 2.0, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x HDMI, 1 x Seriell, 1 x VGA
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 x M.2 socket (2230 M.2 Key E Slot), 1 x PCIe 3.0 x4 (2x-Modus), 1 x M.2 socket (2280 M.2 Key M Slot)
Prozessor - Typ	N-series
Massenspeicher-Schnittstellen	2 x SATA-600, 1 x M.2
Grafikprozessor	Intel HD Graphics
Audioausgang - Typ	Soundkarte
Speicherschnittstellen	PCIe 3.0 -anschlussstellen: 1 x M.2, SATA-600 -anschlussstellen: 2 x 7-Pin Se
Speicher	Serial ATA-600, M.2-Socket
Stromanschlüsse	CD-Netzeingang
Unterstützte RAM-Technologie	DDR4 SDRAM
Anz. der Kerne	Quad-Core
Interne Schnittstellen	1 x Audio - Stiftleiste, 1 x Lautsprecher - Stiftleiste, 4 x USB 2.0 - Stiftleiste, 2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste, 1 x SPI - Stiftleiste
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	3200 MHz
Netzwerkcontroller	Realtek RTL8111H
RAM-Steckplätze	1 DIMM Slot

Weitere Bilder

