

Produktinformation



Information

Tillverkare	Intel
Artnr	BKCM8V7CB8N

Intel Next Unit of Computing Kit 8 Pro Compute Element - kort - Core i7 8665U 1.9 GHz - 8 GB

Specifikation

Allmänt

Typ	PC-barebone
Formfaktor för produkt	Kort
Embedded Security	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Processor / Chipuppsättning

CPU	Intel Core i7 8:e gen. 8665U / 1.9 GHz
Max. turbohastighet	4.8 GHz
Antal kärnor	Fyrkärnig
Antal CPU	1
Max. CPU-antal	1
Huvudfunktioner för processor	Intel Virtualization Technology, Intel Trusted Execution Technology

Cacheminne

Installerad storlek	8 MB
Cache/processor	8 MB

RAM

Installerad storlek	8 GB / 8 GB (max)
Teknik	LPDDR3 SDRAM
Effektiv minneshastighet	2133 MHz
Egenskaper	Minnesarkitektur med dubbel kanal

**Konfigurationsegenskaper**

Medföljande minne är integrerat

Hårddisk**Typ**

Ingen HDD

Bildskärm**Bildskärmstyp**

Ingen.

Grafikstyrenhet**Typ av gränssnitt**

Digital Display Interface

Grafikprocessor

Intel HD Graphics

Max antal bildskärmar som stöds

2

Ljudutgång**Standarder som följs**

HD-ljud

Nätverk**Stöd för Wireless LAN**

Ja

Trådlöst NIC

Intel Wireless-AC 9560

Datalänkprotokoll

IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0

Standarder som följs

IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0

Strömtillförsel**Typ av enhet**

Inget nätaggregat

Tillverkarens garanti**Service och support**

Begränsad garanti - 3 år

Mått och vikt**Bredd**

65 mm

Djup

95 mm

Höjd

6 mm