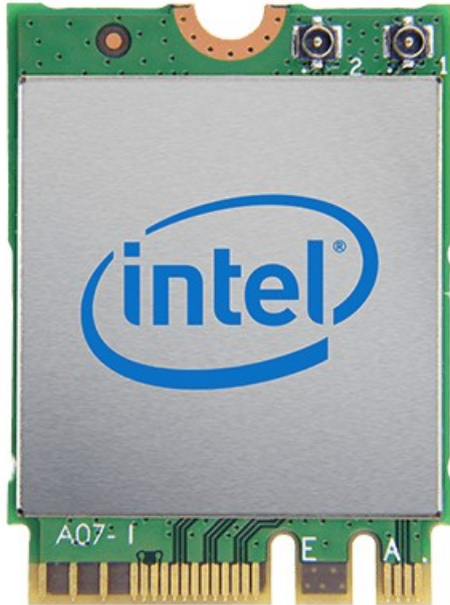


Intel Wireless-AC 9260



Artikel	104207
Herstellernummer	9260.NGWG.NV
EAN	0735858358255
Intel	

Zusammenfassung

Intel ® Wireless-AC 9260, Eingebaut, Kabellos, M.2, WLAN, Wi-Fi 5 (802.11ac), 1730 Mbit/s

Intel ® Wireless-AC 9260. Eingebaut. Übertragungstechnik: Kabellos, Hostschnittstelle: M.2, Schnittstelle: WLAN. Maximale Datenübertragungsrate: 1730 Mbit/s, Top WLAN-Standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), WLAN-Band: Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz). Antennentyp: 2x2

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 80 °C

Gewicht und Abmessungen

Gewicht 2,9 g

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85176990

Systemanforderung

Kompatible Betriebssysteme Windows 10, 64-bit*|Linux*

Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik	Kabellos
Hostschnittstelle	M.2
Schnittstelle	WLAN

Design

Komponente für	PC/Laptop
Eingebaut	Ja
Antennentyp	2x2
Formfaktor	M.2 2230, M.2 1216
Packungsgröße	22 x 30 x 2.4 mm

Netzwerk

Maximale Datenübertragungsrate	1730 Mbit/s
Netzstandard	IEEE 802.11ac
WLAN	Ja

WLAN-Band	Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz)
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)
WLAN-Standards	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Datenübertragungsgeschwindigkeit WLAN	1733 Mbit/s
MU-MIMO	Ja
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5

Sonstige Funktionen

Minimale Betriebstemperatur	0 °C
Maximale Betriebstemperatur	80 °C
Under vPro unterstützt	Nein
Schnittstelle	Wi-Fi(PCIe), BT(USB)
Startdatum	Q4'17
URL Produktbeschreibung	https://www.intel.com/content/www/us/en/wireless-products/dual-band-wireless-ac-9260-brief.html
Produkttyp	Wireless
Status	Launched
Prozessorfamilie	Intel Wireless-AC Products
Exportkontroll-Klassifizierungsnummer (ECCN)	5A992CN3
Warenklassifizierungssystem zur automatisierten Nachverfolgung (CCATS)	G165483
Zustimmung	FIPS, FISMA
Produktreihe	Intel® Wireless Products
Produktcodename	Thunder Peak

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.