

## Intel Dual Band Wireless-AC 8265 M.2 Netzwerkadapter



Artikel-Nr.:	735858322157
Hersteller:	INTEL
EAN:	0735858322157
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85423990
Gewicht:	0.003 kg

Intel WLAN Karte mit M.2 Schnittstelle.  
 Passend unter anderem für NVIDIA Jetson Nano Developer Kit.

### Technische Daten:

#### Allgemein

Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Plug-in-Karte
Schnittstellentyp (Bustyp)	M.2 Card

#### Netzwerk

Anschlusstechnik	Kabellos
Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 4.2
Datenübertragungsrate	867 Mbps
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Leistungsmerkmale	Intel Wireless Display (WiDi), Dual-Stream (2x2), Intel Smart Connect Technology
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11d, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11i, W-Lan ZERTIFIZIERT, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11w, Bluetooth 4.2

#### Verschiedenes

Verschlüsselungsalgorithmus	LEAP, 128-Bit WEP, 64-Bit WEP, TLS, PEAP, TTLS, WPA, WPA2, AES-CCMP
Kennzeichnung	UL, cUL, CB, IEC 60950-1, FIPS, FISMA
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 8.1 / 10
Maße und Gewicht	
Breite	3 cm
Tiefe	0.24 cm

Höhe	2.2 cm
Gewicht	2.6 g
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	80 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 50 - 90% (nicht kondensierend)	