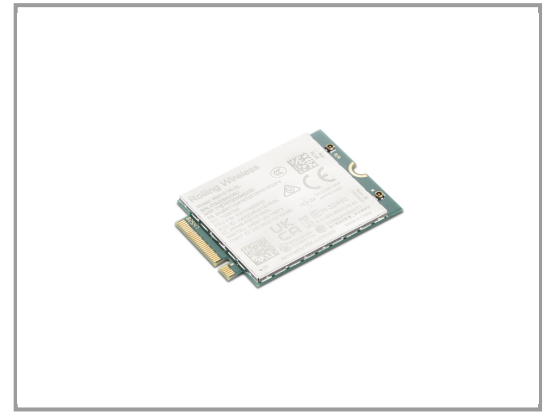


Lenovo 4XC1V64418, Eingebaut, Kabellos, M.2, WWAN

LTE

Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	4XC1V64418
EAN/UPC	0195892149149



Beschreibung

Lenovo 4XC1V64418. Eingebaut. Übertragungstechnik: Kabellos, Hostschnittstelle: M.2, Schnittstelle: WWAN

Hauptmerkmale

	Allgemein
Eingebaut	Ja
Übertragungstechnik	Kabellos
Hostschnittstelle	M.2
Schnittstelle	WWAN

Ausführliche Details

	Anschlüsse und Schnittstellen
Übertragungstechnik	Kabellos
Hostschnittstelle	M.2
Schnittstelle	WWAN
	Design
Eingebaut	Ja
Komponente für	Laptop
Antennen-Design	Intern
Zertifizierung	Anatel, ANRT ATT, CAK, CCC, SRRC, CTA, CE, CoC, CoC, CoC, CONATEL, CRA, CRC, ENACOM, FCC, IC, ICASA, IMDA, KC, MTC, NBTC, NCC, NCC, NTC, NTRA, PTA, RCM, SDPPI, SIRIM, STB DOC, SUBTEL, TDRA, TELECOM/TRA, UCRF, UKCA
	Netzwerk
Mobilfunknetzgenerierung	4G
	Gewicht und Abmessungen
Breite	42 mm
Tiefe	30 mm

Höhe	2,3 mm
Gewicht	5,8 g
Betriebsbedingungen	
Betriebstemperatur	-30 - 75 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 85 °C
Verpackungsdaten	
Verpackungsbreite	157 mm
Verpackungstiefe	58 mm
Verpackungshöhe	17 mm
Systemanforderung	
Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 11
Unterstützte Linux-Betriebssysteme	Ja
Unterstützung anderer Betriebssysteme	ChromeOS