

Artikelnr.: 331248

WP7607 - MC- mPCIe - LTE-Cat.4-Modul

ab **106,69 EUR**

Artikelnr.: 331248
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Sierra Wireless



Produktbeschreibung

Sierra Wireless MC-WP7607 mPCIe - LTE-Cat.4-Modul

Dieses embedded LTE Cat.4-Modul mit 3G- und 2G-Fallback liefert eine Download-Geschwindigkeit von bis zu 150 Mbps und ist ideal für IoT-Anwendungen, die eine Breitbandverbindung erfordern, wie z.B. Industrie-Gateways, Transport und unternehmenswichtige Netzwerkanwendungen.

- UMTS-Bereich: B1 (2100), B8 (900)
- MIMO (Multiple-Input Multiple-Output): Ja
- LTE-Bereich: B1 (2100), B3 (1800), B7 (2600), B8 (900), B20 (800DD), B28 (700 APAC)
- GSM/EDGE-Frequenzbereich: B8 (900), B3 (1800)
- LTE-Region: Europa
- Fota-Firmware-Aktualisierungen: Ja
- Formfaktor: mPCIe
- Technologie: LTE - Cat 4
- Antennenschnittstelle: IPEX MHF/U.FL
- GPS: Ja
- GNSS-Technologie: GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo
- Max. DL-Geschwindigkeit: 150 Mbps
- Max. UL-Geschwindigkeit: 50 Mbps
- Chipsatz: Qualcomm
- Unterstützte Betriebssystem: Linux, Android
- Schnittstelle: USB-2.0
- Unterstützt Voice-Call: Ja
- Unterstützte GNSS-Antennen: Passive
- SIM-Schnittstelle: Durch miniPCIe-Verbindung
- Betriebstemperatur: -40°C – 85°C
- Audio-Schnittstelle: Digitaler PCM-Signaleingang/-ausgang (in Sockel und über USB-Schnittstelle)
- Zertifizierung: RoHS, REACH, CE RED

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

