

Artikelnr.: 351504

11008 - LTE CAT-4 mPCIe-Modul

ab **99,55 EUR**

Artikelnr.: 351504
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Telit



Produktbeschreibung

Telit LE910C4-EU - LTE CAT-4 mPCIe

Telit LE910C4-EU ist für den europäischen Markt bestimmt. Es ist 3GPP Release 10-konform und unterstützt gleichzeitig GPS, Glonass, Bei-dou, Galileo und QZSS. Entwickler, die kommerzielle und industrielle Computergeräte mit LTE-Fähigkeiten ausstatten möchten, profitieren von dem einfachen, aber leistungsstarken mPCIe-Formfaktor mit der Flexibilität, eine andere, für die Anwendungsumgebung am besten geeignete Technologie aus einem der anderen Modelle der xE910 mPCIe-Serie zu wählen.

- Region: Europa
- Technologie: LTE Kat. 4
- Formfaktor: mPCIe - Vollformat mPCIe
- LTE-Bänder: B1 (FDD 2100), B3 (FDD 1800), B7 (FDD 2600), B8 (FDD 900), B20 (FDD 800DD), B28 (FDD 700)
- UMTS-Bänder: B1 (2100), B8 (900), B3 (1800)
- GSM/EDGE-Bänder: B3 (1800), B8 (900)
- Max. DL-Geschwindigkeit: 150 Mbps
- Max. UL-Geschwindigkeit: 50 Mbit/s
- GNSS: Ja
- GNSS-Technologie: QZSS, GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou
- GNSS-Antennenunterstützung: Passiv, aktiv
- Antennenanschlüsse: IPEX MHF/U.FL
- Zertifizierungen: GCF, CE RED
- Betriebstemperaturbereich: -40°C - 85°C
- Chipsatz: Qualcomm MDM9207
- Datenschnittstelle: USB 2.0
- Audio-Schnittstelle: Digitaler PCM-Signaleingang/-ausgang in Buchse; Digitales PCM-Signal über USB-Schnittstelle
- Unterstützung von Sprachanrufen: Ja
- Treiber-Unterstützung: Linux, Windows
- MIMO (mehrere Eingänge, mehrere Ausgänge): Ja
- FOTA-Firmware-Aktualisierungen: Ja
- SIM-Schnittstelle: Über miniPCIe-Anschluss

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

