

PRESSEMITTEILUNG

Veröffentlichung vom April 2020

4G-LTE Cat-1 M2M Konnektivität mit 3G Fallback:

AirPrime RC7620-1 und RC7611-1 IoT Modul

Dieses Embedded LTE Cat-1-Modul liefert eine Download-Geschwindigkeit von bis zu 10 Mbps und eine Upload-Geschwindigkeit bis zu 5 Mbps. Es ist damit kostengünstig und energiesparend und ideal für IoT-Anwendungen, die eine Konnektivität im mittleren Bandbreitenbereich erfordern, beispielsweise für Webcams, Audio-Übertragungen, Telematik und unternehmenskritische Netzwerkanwendungen.

Das RC7620-1- und RC7611-1-Modul von Sierra Wireless, im Vertrieb von HY-LINE Communication Products, ist Teil der RC-Serie mit anschlussfertiger Embedded SIM und ermöglicht, dass Geräte überall auf der Welt sofort angeschlossen werden können. Das RC7611-1 ist dabei speziell auf die Mobilfunkfrequenzen in Nord- und Südamerika ausgelegt. Der CF3® (Common Flexible Form Factor) Footprint in Industriequalität ist zukunftssicher und ermöglicht es Ihnen, IoT-Produkte auf der skalierbarsten Modulplattform der Welt zu bauen.

- Abmessungen: 22 x 23 x 2,5mm
- Optionale Location Services über Galileo, Glonass, GPS, QZSS, Beidou
- Arbeitstemperaturbereich: -40...85°C
- Audio Codecs: HR, FR, EFR, AMR, Digital Audio, DTMF, Echo Kompensation & Rauschunterdrückung, PCM, VoLTE, Circuit Switched Voice (RC7620-1)

Weitere Informationen erhalten Sie unter: <https://www.hy-line.de/produkte/detail/cat722/lte-cat3-4-lga-module/airprime-rc7620-1-iot-module/> bzw. <https://www.hy-line.de/produkte/detail/cat722/lte-cat3-4-lga-module/airprime-rc7611-1-iot-module/>

Bild: PM_RC7620-1 und RC7611-1.jpg



erstellt für:

HY-LINE Communication Products

Carsten Pfaff

Inselkammerstr. 10; D-82008 Unterhaching

Tel.: 089/614503-236; Fax: 089/6140960

E-Mail: c-pfaff@hy-line.de; Web: www.hy-line.de/communication

erstellt von:

Wolf-Dieter Roth, HY-LINE Holding,

Email: w-roth@hy-line.de