

BG96 MINIPCIE

ソフトバンクネットワーク対応のCat.M1/NB-IoT通信モジュール、BG96 MINIPCIEのご紹介です。



BG96 MINIPCIE

Quectel Wireless Solutions Co., Ltd.
Cat.M1/NB-IoT対応通信モジュール
(Mini PCI Express Type)



特長

- ・ Cat.M1/NB-IoT対応マルチモジュール
- ・ パケット通信対応
- ・ SMS対応
- ・ FOTA対応
- ・ プラチナバンド対応
- ・ GPS対応

スペック

製品名	BG96 MINIPCIE
サイズ	51.0mm × 30.0mm × 4.9mm
重量	Approx. 8.6g
通信方式	LTE Cat.M1/NB-IoT
周波数	LTE FDD : B1/B8
通信速度	LTE : Cat.M1/NB-IoT
電源電圧	3.0~3.6V; 3.3V typ.
消費電流	通信時 : 290mA (Cat.M1) / 240mA (NB-IoT) 待受時 : 32mA (Cat.M1/NB-IoT) (USB Active)
外部インターフェース	USB/UART/PCM/GPIO/I2C/(U)SIM
アンテナコネクタ	-
制御コマンド	AT Command
動作環境	動作温度 : -40°C ~ +80°C 保存温度 : -40°C ~ +90°C
取得済み認証	JATE/TELEC

本製品はQuectel Wireless Solutions社が製造し、加賀デバイス株式会社より販売いたします。

▶ 詳細は製品メーカーWebサイトへ

<https://www.quectel.com/>

※パンフレットの記載内容は、2021年11月1日時点のものです。

製品のお問い合わせはこちら

<https://tm.softbank.jp/form/inquiry/m2m/index.php>

○ SoftBankおよびソフトバンクの名称、ロゴは日本国およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の登録商標または商標です。
○ 記載のロゴ、会社名、システム名、製品名は一般に各社の登録商標または商標です。