



## LLPG402-3C3C3J2C-WHT-120

|                    |                                               |                    |                       |
|--------------------|-----------------------------------------------|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">LLPG402-3C3C3J2C-WHT-120</a>      | Statutul RoHs      |                       |
| Producator / Marca | <a href="#">Mobile Mark Antenna Solutions</a> | Starea stocului    | 230 pcs stock         |
| Descriere produs   | 4-Cable 2x4G/LTE WiFi GNSS Mobil              | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        | <a href="#">LLPG402.pdf</a>                   | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

### 230 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

|       |           |
|-------|-----------|
| 1 pcs | \$126.888 |
|-------|-----------|

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de LLPG402-3C3C3J2C-WHT-120

|                    |               |                       |                                                                   |
|--------------------|---------------|-----------------------|-------------------------------------------------------------------|
| VSWR               | 2:1           | terminare             | SMA Male                                                          |
| Serie              | LLPG402       | RF Familie / Standard | Cellular, WiFi                                                    |
| Putere - Max       | 10 W          | Pachet                | Bulk                                                              |
| Număr de benzi     | 4             | Tipul de montare      | Surface Mount                                                     |
| Ingress Protection | IP67          | Înălțime (Max)        | 1.250" (31.75mm)                                                  |
| Câștig             | 26dB          | Interval de frecvență | 694MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 3.7GHz, 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz |
| Caracteristici     | Cable - 120mm | Aplicații             | GNSS, LTE, Wi-Fi                                                  |

### Vești înrudite



ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrate

2023/09/13

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

2023/08/21

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13