



## AMF-3F-02700290-05-14P-TC-GW1

|                    |   |                    |                       |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">AMF-3F-02700290-05-14P-TC-GW1</a> | Statutul RoHs      |                       |
| Producator / Marca | <a href="#">MITEQ (Narda-MITEQ)</a>           | Starea stocului    | 4154 pcs stock        |
| Descriere produs   | AMPLIFIER LNA                                 | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        |   | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

### 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

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificații de AMF-3F-02700290-05-14P-TC-GW1

| Serie                      | *      | Pachet | Box |
|----------------------------|--------|--------|-----|
| Numărul produsului de bază | AMF-3F |        |     |

### Vești înrudite



Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/07/4

2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână

2023/08/3

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/07/4

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

2023/09/15