



## JS1-02000400-20-12P

Număr parc	<a href="#">JS1-02000400-20-12P</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">MITEQ (Narda-MITEQ)</a>	Starea stocului	5418 pcs stock
Descriere produs	IC RF AMP GPS 2GHZ-4GHZ MODULE	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">AFS/JS Series.pdf</a>	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.

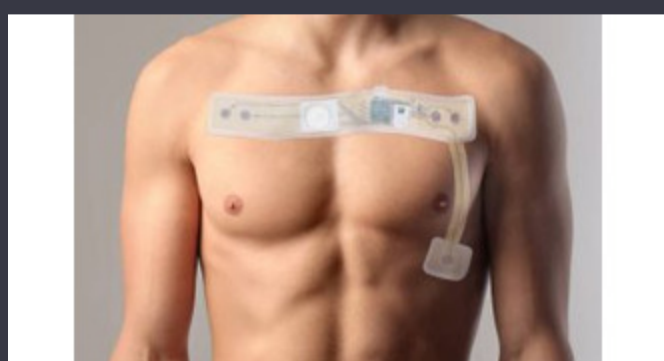
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

### Specificații de JS1-02000400-20-12P

Tensiune - Aprovizionare	15V	Frecvența de testare	2GHz ~ 4GHz
Pachetul dispozitivului furnizor	Module	Serie	JS
Tip RF	General Purpose	Pachet / Caz	Module
Pachet	Box	P1dB	12dBm
Figura de zgomot	2dB	Câștig	14dB
Frecvență	2GHz ~ 4GHz	Curent - Ofertă	175mA
Numărul produsului de bază	JS1-02000400		

### Vești înrudite



PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

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

2023/08/31

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12