



AFS3-00102200-40-8P-4

Număr parc	AFS3-00102200-40-8P-4	Statutul RoHs	
Producator / Marca	MITEQ (Narda-MITEQ)	Starea stocului	5682 pcs stock
Descriere produs	IC RF AMP GPS 100MHZ-22GHZ MOD	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AFS/JS Series.pdf	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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de AFS3-00102200-40-8P-4

Tensiune - Aprovizionare	15V	Frecvența de testare	100MHz ~ 22GHz
Pachetul dispozitivului furnizor	Module	Serie	AFS
Tip RF	General Purpose	Pachet / Caz	Module
Pachet	Box	P1dB	8dBm
Figura de zgomot	4dB	Câștig	18dB
Frecvență	100MHz ~ 22GHz	Curent - Ofertă	150mA
Numărul produsului de bază	AFS3		

Vești înrudite



Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

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

2023/09/15

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/09/11

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/08/3

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/07/18

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4