



AFD3-016017-06

Număr parc	AFD3-016017-06	Statutul RoHS	
Producator / Marca	MITEQ (Narda-MITEQ)	Starea stocului	4417 pcs stock
Descriere produs	IC RF AMP GPS 1.6GHZ-1.7GHZ MOD	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Low-Noise/Higher Power AFD Amplifiers.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 AFD3-016017-06

Tensiune - Aprovizionare	15V	Frecvența de testare	1.6GHz ~ 1.7GHz
Pachetul dispozitivului furnizor	Module	Serie	AFD
Tip RF	General Purpose	Pachet / Caz	Module
Pachet	Box	P1dB	10dBm
Figura de zgomot	0.6dB	Câștig	36dB
Frecvență	1.6GHz ~ 1.7GHz	Curent - Ofertă	125mA
Numărul produsului de bază	AFD3		

Vești înrudite



Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel 2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/07/4

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/09/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5