



JS2-01700190-07-10P

Număr parc	JS2-01700190-07-10P	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	MITEQ (Narda-MITEQ)	Starea stocului	4276 pcs stock
Descriere produs	IC RF AMP GPS 1.7GHZ-1.9GHZ 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 JS2-01700190-07-10P

Tensiune - Aprovizionare	15V	Frecvența de testare	1.7GHz ~ 1.9GHz
Pachetul dispozitivului furnizor	Module	Serie	JS
Tip RF	General Purpose	Pachet / Caz	Module
Pachet	Box	P1dB	10dBm
Figura de zgomot	0.7dB	Câștig	34dB
Frecvență	1.7GHz ~ 1.9GHz	Curent - Ofertă	225mA
Numărul produsului de bază	JS2-01700190		

Vești înrudite



Un raport de progres reram

2023/04/26

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/07/4

2023/08/16

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserEasby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/07/4

2023/07/18

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5