



LNA-30-00100400-35-25P

Număr parc	LNA-30-00100400-35-25P	Statutul RoHs	
Producator / Marca	MITEQ (Narda-MITEQ)	Starea stocului	4334 pcs stock
Descriere produs	IC RF AMP VSAT 100MHZ-4GHZ MOD	Barca din	Hong Kong
Foi de date	LNA-30-00100400-35-25P.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 LNA-30-00100400-35-25P

Tensiune - Aprovizionare	15V	Frecvența de testare	100MHz ~ 4GHz
Pachetul dispozitivului furnizor	Module	Serie	LNA
Tip RF	VSAT	Pachet / Caz	Module, SMA Connectors
Pachet	Box	P1dB	25dBm
Figura de zgomot	3.5dB	Câștig	30dB
Frecvență	100MHz ~ 4GHz	Curent - Ofertă	450mA
Numărul produsului de bază	LNA-30		

Vești înrudite



Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC- Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție DC Converter în a doua generație	2023/09/07	Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham	2023/07/20	Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali	2023/09/06
Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV	2023/08/15	Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare	2023/08/21	Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpurii cu senzori IoT folosind LoRaWAN	2023/07/14
Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii	2023/08/22	Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră	2023/09/15	Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W	2023/09/13
		ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz	2023/09/15	ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții	2023/08/31