



SKY73077-459LF

Număr parc	SKY73077-459LF	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Skyworks Solutions, Inc.	Starea stocului	5311 pcs stock
Descriere produs	IC MIXER 1500-2700MHZ	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 SKY73077-459LF

Tensiune - Aprovizionare	4.75V ~ 5.25V	Pachetul dispozitivului furnizor	24-QFN (4x4)
Serie	-	Atribute secundare	-
Tip RF	CDMA, GSM, WCDMA	Pachet / Caz	24-VFQFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	Numărul de mixere	2
Figura de zgomot	-	Tipul de montare	Surface Mount
Câștig	-	Frecvență	1.5GHz ~ 2.7GHz
Curent - Ofertă	152mA		

Vești înrudite



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

2023/09/11

Un raport de progres reram

2023/04/26

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergarea OT și IT cu FutureEasby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniotech Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

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

2023/08/31

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/08/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16