



MAX2181AETE+

Număr parc	MAX2181AETE+	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	52765 pcs stock
Descriere produs	IC AMP GPS 76MHZ-162.5MHZ 16TQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

52765 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

400 pcs

\$0.857

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

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

Specificații de MAX2181AETE+

Tensiune - Aprovizionare	4.75V ~ 5.25V	Frecvența de testare	97MHz
Pachetul dispozitivului furnizor	16-TQFN (3x3)	Serie	Automotive, AEC-Q100
Tip RF	General Purpose	Pachet / Caz	16-WFQFN Exposed Pad
Pachet	Strip	P1dB	-
Figura de zgomot	2.5dB	Tipul de montare	Surface Mount
Câștig	10dB	Frecvență	76MHz ~ 162.5MHz
Curent - Ofertă	56mA	Numărul produsului de bază	MAX2181

Vești înrudite



Un raport de progres ceram

2023/04/26

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

2023/07/20

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

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

2023/07/18

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22