



MAX2235EUP+T

Număr parc	MAX2235EUP+T	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	30733 pcs stock
Descriere produs	IC AMP ISM 800MHZ-1GHZ 20TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf MAX2235.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

30733 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs

\$1.476

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 MAX2235EUP+T

Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 5.5V	Frecvența de testare	-
Pachetul dispozitivului furnizor	20-TSSOP-EP	Serie	-
Tip RF	ISM	Pachet / Caz	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	P1dB	-
Figura de zgomot	-	Tipul de montare	Surface Mount
Câștig	26dB	Frecvență	800MHz ~ 1GHz
Curent - Ofertă	610mA	Numărul produsului de bază	MAX2235

Vești înrudite



Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleModulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus de date, vehicule și PV

2023/09/7

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

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

2023/08/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

2023/09/13