



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

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

MAX20331EWL+

Număr parc	MAX20331EWL+
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated
Descriere produs	IC OVERVOLTAGE PROT AUDIO 9WLP
Foi de date	MAX20331_Datasheet.pdf

Statutul RoHs	
Starea stocului	39536 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

39536 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	\$0.821
-------	---------

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 MAX20331EWL+

Tip	Overvoltage Protection Controller	Pachetul dispozitivului furnizor	9-WLP (1.23x1.23)
Serie	-	Pachet / Caz	9-WFBGA, WLBGA
Pachet	Strip	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX20331	Aplicații	-

Vești înrudite



Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile stocare
2023/03/27

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Audio și locul său în evoluția Bluetooth
2023/07/19

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 Gb/s Ethernet și 2x RS-485
2023/08/21

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

2023/08/31

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra
2023/09/18

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13
2023/08/30