



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

MAX6735KAWGD3+T

Număr parc	MAX6735KAWGD3+T	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	35792 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR MPU	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

35792 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

119 pcs

\$1.322

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 MAX6735KAWGD3+T

Tensiune - prag	1.11V, 1.665V, Adj	Tip	Multi-Voltage Supervisor
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-8	Serie	Automotive, AEC-Q100
Resetați timpul de expirare	140ms Minimum	restabili	Active Low
Pachet / Caz	SOT-23-8	Pachet	Bulk
producție	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	3	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX6735		

Vești înrudite



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

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

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului
2023/08/17

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

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

Un raport de progres reram
2023/04/26

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan
2023/07/14

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm
2023/08/7

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

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV
2023/09/7