



MAX6442KABJYD7+T

Număr parc	MAX6442KABJYD7+T	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4119 pcs stock
Descriere produs	IC BATT MON MULT-CHEM 2C SOT23-8	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX6439-42.pdf	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 MAX6442KABJYD7+T

Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-8	Serie	-
Pachet / Caz	SOT-23-8	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Număr de celule	2
Tipul de montare	Surface Mount	Interfață	-
Funcție	Battery Monitor	Protecție la defecțiuni	-
Baterie pentru baterii	Multi-Chemistry	Numărul produsului de bază	MAX6442

Vești înrudite



2023/07/4
Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4
SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserHQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

2023/07/11
IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

2023/09/15
Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

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

2023/09/7
Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare de date, vehicule și PV

2023/09/12
Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/15
EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

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