



MAX6442KANSRD7+T

Număr parc	MAX6442KANSRD7+T	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4717 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 MAX6442KANSRD7+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



Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus	Camera de inspecție măsoară până la 800 nm în producție	Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/09/13	2023/08/11	2023/07/28
Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere	Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485	Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/03/15	2023/08/21	2023/08/31
Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei	Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W	Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/08/16	2023/09/13	2023/03/15
	Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureUn raport de progres reram Future Future Industrial Network Infra	2023/04/26
	2023/09/18	
	Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm	
	2023/08/7	