



MAX6719AUTRVD1+T

Număr parc	MAX6719AUTRVD1+T	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4641 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 3 CHANNEL SOT23-6	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX6715A-29A/97A.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

Specificații de MAX6719AUTRVD1+T

Tensiune - prag	1.575V, 2.625V, Adj	Tip	Multi-Voltage Supervisor
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-6	Serie	-
Resetați timpul de expirare	1.1ms Minimum	restabili	Active Low
Pachet / Caz	SOT-23-6	Pachet	Tape & Reel (TR)
producție	Open Drain or Open Collector	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	3	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX6719		

Vești înrudite



Un raport de progres reram

2023/04/26

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare DC Converter în a doua generație

2023/09/7

2023/08/21

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/09/13

2023/08/11

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

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

2023/09/6

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

2023/08/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15