



MAX6829REUT+

Număr parc	MAX6829REUT+	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	5116 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 2 CHANNEL SOT23-6	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX6826-31.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 MAX6829REUT+

Tensiune - prag	0.833V, 2.63V	Tip	Multi-Voltage Supervisor
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-6	Serie	-
Resetați timpul de expirare	140ms Minimum	restabili	Active Low
Pachet / Caz	SOT-23-6	Pachet	Bulk
producție	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	2	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX6829		

Vești înrudite



ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit DC Converter în a doua generație

2023/09/07

2023/09/13

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

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

2023/07/20

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21