



MAX6334UR23D3+G50

Număr parc	MAX6334UR23D3+G50	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4448 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL SOT23-3	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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.

[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

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

Specificații de MAX6334UR23D3+G50

Tensiune - prag	2.3V	Tip	Simple Reset/Power-On Reset
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-3	Serie	-
Resetați timpul de expirare	100ms Minimum	restabili	Active Low
Pachet / Caz	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Pachet	Bulk
producție	Open Drain or Open Collector	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX6334		

Vești înrudite



Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm singur modul

2023/03/16

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/09/6

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleComutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare de date, vehicule și PV

2023/09/7

2023/08/7

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

2023/08/21

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22