



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

MAX800LCSE+

Număr parc	MAX800LCSE+	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	5170 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX691A-MAX800M.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

5170 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

50 pcs

\$8.517

Obțineți o ofertă

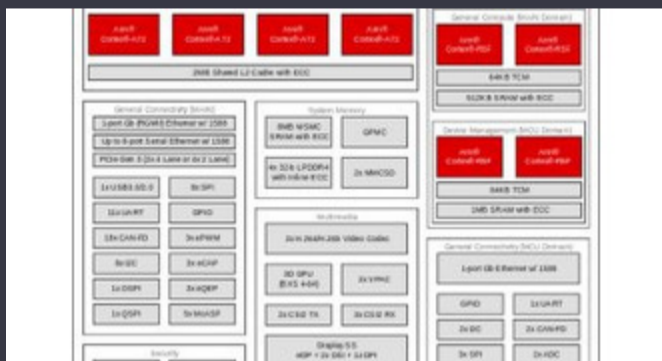
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MAX800LCSE+

Tensiune - prag	4.65V	Tip	Battery Backup Circuit
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Serie	-
Resetați timpul de expirare	140ms Minimum	restabili	Active High/Active Low
Pachet / Caz	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
producție	Open Drain, Push-Pull	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX800		

Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/07/20

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FuturePCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele Future Future Industrial Network Infra

2023/08/16

2023/09/18

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

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

2023/09/6

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile

2023/08/23

2023/08/21

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/08/11

2023/04/19

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15