



MAX6388XS22D7-T

Număr parc	MAX6388XS22D7-T	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	5788 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 2 CHANNEL SC70-4	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX6381-90.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 MAX6388XS22D7-T

Tensiune - prag	2.19V, Adj	Tip	Multi-Voltage Supervisor
Pachetul dispozitivului furnizor	SC-70-4	Serie	-
Resetați timpul de expirare	1.2s Minimum	restabili	Active High
Pachet / Caz	SC-82A, SOT-343	Pachet	Tape & Reel (TR)
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	MAX6388		

Vești înrudite



Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

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

2023/09/6

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/07/20

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/08/7

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

2023/07/11