



MAX6381XR18D2-T

Număr parc	MAX6381XR18D2-T	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4680 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL SC70-3	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 MAX6381XR18D2-T

Tensiune - prag	1.8V	Tip	Simple Reset/Power-On Reset
Pachetul dispozitivului furnizor	SC-70-3	Serie	-
Resetați timpul de expirare	20ms Minimum	restabili	Active Low
Pachet / Caz	SC-70, SOT-323	Pachet	Tape & Reel (TR)
producție	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX6381		

Vești înrudite



EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485
2023/08/21

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV
2023/09/7

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului
2023/08/17

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra
2023/09/18

2023/09/13

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3