



MXD1817XR31+

Număr parc	MXD1817XR31+
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL SC70-3
Foi de date	MAX1810-13, 15-18.pdf

Statutul RoHs	
Starea stocului	5675 pcs stock
Barca din	Hong Kong
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 MXD1817XR31+

Tensiune - prag	3.06V	Tip	Simple Reset/Power-On Reset
Pachetul dispozitivului furnizor	SC-70-3	Serie	-
Resetați timpul de expirare	100ms Minimum	restabili	Active High
Pachet / Caz	SC-70, SOT-323	Pachet	Bulk
producție	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MXD1817		

Vești înrudite



Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 Gb/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

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

2023/08/7

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/07/4

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

2023/08/3

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

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

2023/09/15

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

2023/08/3

2023/03/17

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

2023/09/12

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7