



## MAX6381XR31D2-T

Onderdeel nommer	<a href="#">MAX6381XR31D2-T</a>	RoHS Status	RoHS voldoen nie
Vervaardiger / Brand	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Vorraadvoorwaarde	5589 pcs stock
Produk Beskrywing	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL SC70-3	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	<a href="#">MAX6381-90.pdf</a>	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Kry 'n kwotasie

Klik op "Kry 'n kwotasie" en vul alle vereiste velde in. Ons sal binne 24 uur per e-pos op u versoek reageer. As u probleme ondervind, los 'n boodskap of e-pos ons na [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

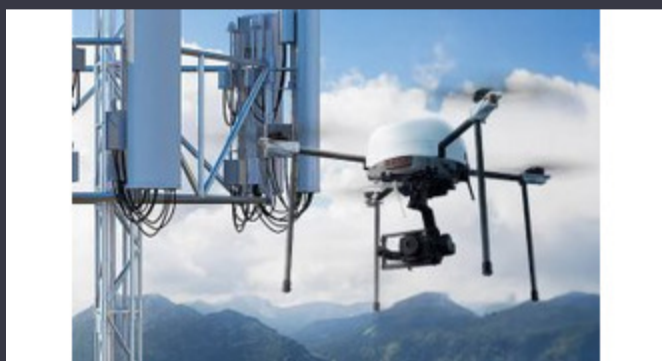
**KRY 'N KWOTASIE**

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

### -spesifikasies van MAX6381XR31D2-T

Spanning - Drempel	3.08V	tipe	Simple Reset/Power-On Reset
Verskaffer toestel pakket	SC-70-3	reeks	-
Herstel Time-out	20ms Minimum	herstel	Active Low
Pakket / saak	SC-70, SOT-323	Pakkie	Tape & Reel (TR)
uitset	Push-Pull, Totem Pole	Werkstemperatuur	-40°C ~ 125°C (TA)
Aantal voltages gemonitor	1	Mounting Type	Surface Mount
Basisproduknommer	MAX6381		

### Verwante nuus



Sony rig 'n kamera op drones en robotte vir industriële gebruikers  
2023/09/6

Terran Orbital brei die produksie uit en ondersteun sewe satellietbusse  
2023/09/13

Google blaai en vou fladder na weergawe 3.13  
2023/08/30

Borgwarner kry SIC -krag van ST sowel as onsemi  
2023/08/31

TDK voeg Power Sink-opsie by tot multi-kW DC PSU's  
2023/09/15

Embedded World: Video -onderhoud - Longsys oor R & D, ontwerp en verkope van berging  
2023/03/27

Rohm integreer die bestuurder met GaN HEMT om die hekspanning te verwyder  
2023/08/31

2.000 kabelhare het binne 'n week omgedraai  
2023/08/3

Schneider se kobot kan 3 kg ophef en tot 20µm posisioneer  
2023/08/7

Toshiba voeg vier-pen SIC MOSFET by om verliese te verminder  
2023/08/31

Ble klank en sy plek in die evolusie van Bluetooth  
2023/07/19

Embedded World: Fanless Alder Lake Industrial PCS  
2023/03/15