



MAX6464XR39+T

Număr parc	MAX6464XR39+T	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	49505 pcs stock
Descriere produs	IC VOLT DETECTOR LP SC70-3	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX6461-66.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

49505 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$1.712	\$1.537	\$1.453	\$1.259	\$1.195	\$1.072	\$0.904

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 MAX6464XR39+T

Tensiune - prag	3.9V	Tip	Simple Reset/Power-On Reset
Pachetul dispozitivului furnizor	SC-70-3	Serie	-
Resetați timpul de expirare	150ms 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	MAX6464		

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit singur modul

2023/03/16

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră DC Converter în a doua generație

2023/09/7

2023/09/13

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

2023/08/7

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

2023/09/15