



MAX6366HKA31+T

Număr parc	MAX6366HKA31+T	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	17728 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX6365-68.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

17728 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$4.656	\$4.207	\$4.011	\$3.483	\$3.326	\$3.033

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 MAX6366HKA31+T

Tensiune - prag	3.08V	Tip	Battery Backup Circuit
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-8	Serie	-
Resetați timpul de expirare	150ms Minimum	restabili	Active High
Pachet / Caz	SOT-23-8	Pachet	Strip
producție	Open Drain or Open Collector	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX6366		

Vești înrudite



Un raport de progres ceram

2023/04/26

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

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

2023/08/3

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Cum materie a devenit realitate DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

2023/07/19

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/09/6