



MAX6361LUT29+T

Număr parc	MAX6361LUT29+T	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	22588 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL SOT23-6	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX6361-64.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

22588 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$3.775	\$3.411	\$3.252	\$2.824	\$2.697	\$2.459	\$2.38

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 MAX6361LUT29+T

Tensiune - prag	2.93V	Tip	Battery Backup Circuit
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-6	Serie	-
Resetați timpul de expirare	150ms Minimum	restabili	Active Low
Pachet / Caz	SOT-23-6	Pachet	Tape & Reel (TR)
producție	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX6361		

Vești înrudite



Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserBorgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/07/4

2023/08/31

Un raport de progres ram

2023/04/26

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

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

2023/09/12

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

2023/08/29