



MAX1976AEZT110+

Număr parc	MAX1976AEZT110+	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	27920 pcs stock
Descriere produs	IC REG LIN 1.1V 300MA TSOT23-6	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

27920 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs
\$1.597	\$1.435	\$1.356

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 MAX1976AEZT110+

Dropout de tensiune (Max)	-	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.1V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	3.6V
Pachetul dispozitivului furnizor	TSOT-23-6	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature, Short Circuit	Pachet / Caz	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Pachet	Strip	PSRR	70dB (1kHz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - aprovizionare (Max)	90 μA
Curent - Quiescent (Iq)	140 μA	Curent - ieșire	300mA
Caracteristici de control	Enable, Reset	Numărul produsului de bază	MAX197

Vești înrudite



EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/08/3

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/09/6

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserEmbedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/07/4

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

2023/07/18

2023/03/27

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/09/12

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

2023/08/29

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5