



MAX8640YEXT08+T

Număr parc	MAX8640YEXT08+T	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4911 pcs stock
Descriere produs	IC REG BUCK 0.8V 500MA SC70-6	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX8640Y/Z.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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 MAX8640YEXT08+T

Tensiune - ieșire (min / fix)	0.8V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	2.7V	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Topologie	Buck	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	SC-70-6	Serie	-
Pachet / Caz	6-TSSOP, SC-88, SOT-363	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	1.2MHz	Curent - ieșire	500mA
Numărul produsului de bază	MAX8640		

Vești înrudite



ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Detectorii magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

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

2023/08/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/09/12