



MAX9041AEUT-T

Număr parc	MAX9041AEUT-T	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4141 pcs stock
Descriere produs	IC COMPARATOR 1 W/VOLT REF SOT6	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX9038-43,50-53.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.

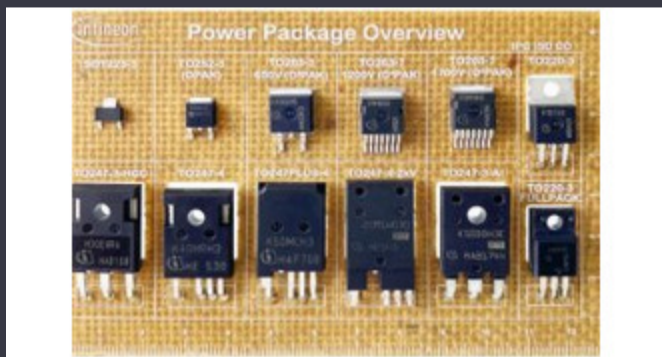
OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de MAX9041AEUT-T

Tensiune - alimentare, Single / Dual (±)	2.5V ~ 5.5V	Tensiune - intrare (Max)	5mV @ 5V
		Tip	with Voltage Reference
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-6	Serie	-
Propunerea de întârziere (Max)	450ns	Pachet / Caz	SOT-23-6
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Număr de elemente	1
Tipul de montare	Surface Mount	Histerezis	±3mV
Curent - Quiescent (Max)	72μA	Curent - ieșire (tip)	8mA
Curent - intrare bias (Max)	1pA @ 5V	CMRR, PSRR (tip)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Numărul produsului de bază	MAX9041		

Vești înrudite



Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm
2023/08/7

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake de date, vehicule și PV
2023/09/7

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele
2023/08/16

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485
2023/08/21

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului
2023/08/17

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

2023/03/15