



## MAX9051AESA+T

Număr parc	<a href="#">MAX9051AESA+T</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	5947 pcs stock
Descriere produs	IC COMPARATOR 1 W/VOLT REF 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">MAX9038-43,50-53.pdf</a>	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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MAX9051AESA+T

Tensiune - alimentare, Single / Dual (±)	2.7V ~ 5.5V	Tensiune - intrare (Max)	5mV @ 5V
		Tip	with Voltage Reference
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC	Serie	-
Propunerea de întârziere (Max)	450ns	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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	MAX9051		

### Vești înrudite



Un raport de progres reram

2023/04/26

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/09/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

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

2023/03/27

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

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

2023/09/6

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4