



MAX982ESA-T

Număr parc	MAX982ESA-T	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	5747 pcs stock
Descriere produs	IC COMPARATOR 2 W/VOLT REF 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX971-974,981-984.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 MAX982ESA-T

Tensiune - alimentare, Single / Dual (±)	2.5V ~ 11V, ±1.25V ~ 5.5V	Tensiune - intrare (Max)	10mV @ 5V
		Tip	with Voltage Reference
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC	Serie	-
Propunerea de întârziere (Max)	-	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	Open Drain
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Număr de elemente	2
Tipul de montare	Surface Mount	Histerezis	50mV
Curent - Quiescent (Max)	6μA	Curent - ieșire (tip)	0.015mA @ 5V
Curent - intrare bias (Max)	-	CMRR, PSRR (tip)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Numărul produsului de bază	MAX982		

Vești înrudite



2023/07/4

2023/08/11

2023/03/27

2023/08/30

2023/09/7

2023/09/7

2023/08/16

2023/03/17

2023/08/17

2023/07/21

2023/04/19

2023/09/15

2023/09/15

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17

2023/03/17