



MAX903ESA+

Număr parc	MAX903ESA+	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	5964 pcs stock
Descriere produs	IC COMPARATOR 1 W/LATCH 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX900-903.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

5964 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$6.206	\$5.705	\$5.468	\$4.818	\$4.582	\$4.434

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 MAX903ESA+

Tensiune - alimentare, Single / Dual (±)	5V ~ 10V, ±2.5V ~ 5V	Tensiune - intrare (Max)	4mV @ ±5V
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC	Tip	with Latch
Propunerea de întârziere (Max)	-	Serie	-
Pachet	Tube	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Tipul de ieșire	TTL
Tipul de montare	Surface Mount	Număr de elemente	1
Curent - Quiescent (Max)	4mA, 3mA, 1.5mA	Histerezis	-
Curent - intrare bias (Max)	10μA @ ±5V	Curent - ieșire (tip)	-
Numărul produsului de bază	MAX903	CMRR, PSRR (tip)	82.5dB CMRR, 80dB PSRR

Vești înrudite



Un raport de progres ceram

2023/04/26

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu FutureTerran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Robotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V

2023/08/23

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser 2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/07/4

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

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

2023/03/27

2023/08/3

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30