



MAX9691ESA+

Număr parc	MAX9691ESA+	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	8594 pcs stock
Descriere produs	IC COMPARATOR 1 W/LATCH 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX9691-93.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

8594 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$5.708	\$5.158	\$4.918	\$4.27	\$4.078	\$3.718	\$3.598

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 MAX9691ESA+

Tensiune - alimentare, Single / Dual (±)	-	Tensiune - intrare (Max)	6.5mV @ 5V
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC	Tip	with Latch
Propunerea de întârziere (Max)	1.8ns	Serie	-
Pachet	Tube	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Tipul de ieșire	Complementary, ECL
Tipul de montare	Surface Mount	Număr de elemente	1
Curent - Quiescent (Max)	26mA	Histerezis	-
Curent - intrare bias (Max)	20μA @ 5V	Curent - ieșire (tip)	50mA
Numărul produsului de bază	MAX9691	CMRR, PSRR (tip)	80dB CMRR, 60dB PSRR

Vești înrudite



Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

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

2023/09/7

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

2023/07/21

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/08/31