



## MAX4194ESA+

Număr parc	<a href="#">MAX4194ESA+</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	19840 pcs stock
Descriere produs	IC INST AMP 1 CIRCUIT 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">MAX4194-97.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 19840 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$3.193	\$2.885	\$2.751	\$2.388	\$2.281	\$2.08	\$2.013

### Obțineți o ofertă

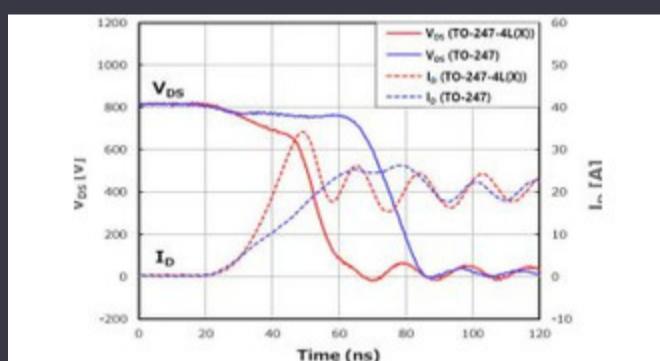
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MAX4194ESA+

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2.7 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	7.5 V
Tensiune - intrare offset	100 $\mu$ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Rata de coborâre	0.06V/ $\mu$ s	Serie	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Curent - Ofertă	93 $\mu$ A	Current - Bias de intrare	6 nA
Numărul produsului de bază	MAX4194	Tipul amplificatorului	Instrumentation
-3db Bandwidth	250 kHz		

### Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile  
2023/08/31

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

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full  
2023/03/17

Un raport de progres ram  
2023/04/26

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii  
2023/08/22

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

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT  
2023/07/11

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto  
2023/09/15

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpurii cu senzori IoT folosind LoRaWAN  
2023/07/14

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație  
2023/09/7

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

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW  
2023/09/15