



MAX4268ESD

Număr parc	MAX4268ESD	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4302 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP VFB 2 CIRCUIT 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX4265-70.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

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de MAX4268ESD

Tensiune - Interval de alimentare (min)	4.5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	8 V
Tensiune - intrare offset	1 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC
Rata de coborâre	900V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	300 MHz	Curent - Ofertă	28mA (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	45 mA	Current - Bias de intrare	3.5 μA
Numărul produsului de bază	MAX4268	Tipul amplificatorului	Voltage Feedback
-3db Bandwidth	300 MHz		

Vești înrudite



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

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

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

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech de date, vehicule și PV
2023/09/7

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V
2023/08/23

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

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus
2023/09/13

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
2023/07/4

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/07/18

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13