



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

AD8276ARZ-RL

Număr parc	AD8276ARZ-RL	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	42109 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP DIFF 1 CIRCUIT 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AD8276/77.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

42109 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs	5000 pcs
\$0.951	\$0.915

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 AD8276ARZ-RL

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	36 V
Tensiune - intrare offset	100 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Rata de coborâre	1.1V/ μ s	Serie	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	550 kHz	Curent - Ofertă	200 μ A
Curent - ieșire / canal	15 mA	Numărul produsului de bază	AD8276
Tipul amplificatorului	Differential		

Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

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

2023/09/11

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/09/7

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

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

2023/08/31

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

2023/03/16