



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

AD8602WARZ-RL

Număr parc	AD8602WARZ-RL	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	37659 pcs stock
Descriere produs	IC CMOS 2 CIRCUIT 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AD8601,02,04.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

37659 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs	5000 pcs
\$0.805	\$0.775

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 AD8602WARZ-RL

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2.7 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	5.5 V
Tensiune - intrare offset	80 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Rata de coborâre	6V/ μ s	Serie	DigiTrim®
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	8.4 MHz	Curent - Ofertă	750 μ A (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	50 mA	Current - Bias de intrare	0.2 pA
Numărul produsului de bază	AD8602	Tipul amplificatorului	CMOS

Vești înrudite



Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/09/13

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/09/11