



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

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

AD8644AR

Număr parc	AD8644AR	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	15699 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP R-R 5.5MHZ 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AD8614,44.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

15699 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

74 pcs

\$2.06

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 AD8644AR

Tensiune - Interval de alimentare (min)	5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	18 V
Tensiune - intrare offset	1 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC
Rata de coborâre	7.5V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-20°C ~ 85°C
Numărul de circuite	4	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	5.5 MHz	Curent - Ofertă	800μA (x4 Channels)
Curent - ieșire / canal	70 mA	Current - Bias de intrare	80 nA
Numărul produsului de bază	AD8644	Tipul amplificatorului	General Purpose

Vești înrudite



SOCS -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser	HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare	Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare
2023/07/4	2023/08/3	2023/03/27
Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile	Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan	Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/07/4	2023/07/14	2023/03/15
EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto	Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție	Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali
2023/09/15	2023/08/11	2023/09/6
	Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei	TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
	2023/08/16	2023/09/15