



AD8626ARM-REEL

Număr parc	AD8626ARM-REEL	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	4858 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP JFET 5MHZ DUAL LP 8MSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 AD8626ARM-REEL

Tensiune - Interval de alimentare (min)	5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	26 V
Tensiune - intrare offset	350 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-MSOP
Rata de coborâre	5V/ μ s	Serie	-
Pachet / Caz	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Pachet	Bulk
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	5 MHz	Curent - Ofertă	710 μ A (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	15 mA	Current - Bias de intrare	0.25 pA
Numărul produsului de bază	AD8626	Tipul amplificatorului	J-FET

Vești înrudite



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

2023/09/6

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție singur modul

2023/08/11

2023/03/16

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserCatapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/4

2023/07/20

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/07/28

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16