



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

ADA4899-1YRDZ-R7

Număr parc	ADA4899-1YRDZ-R7	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	20388 pcs stock
Descriere produs	IC VOLTAGE FEEDBACK 1 CIRC 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	ADA4899-1.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

20388 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$3.457	\$3.105	\$2.935	\$2.544	\$2.413	\$2.166

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 ADA4899-1YRDZ-R7

Tensiune - Interval de alimentare (min)	4.5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	12 V
Tensiune - intrare offset	35 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC-EP
Rata de coborâre	310V/ μ s	Serie	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Curent - Ofertă	14.7mA	Curent - ieșire / canal	200 mA
Current - Bias de intrare	6 μ A	Numărul produsului de bază	ADA4899
Tipul amplificatorului	Voltage Feedback	-3db Bandwidth	600 MHz

Vești înrudite



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

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții
2023/08/31

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

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-stocare
485

2023/03/27

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru
2023/09/11

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

2023/08/21

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

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

Un raport de progres reram
2023/04/26