



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

AD8557ACPZ-REEL7

Număr parc	AD8557ACPZ-REEL7	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	12040 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP ZER-DRIFT 1CIRC 16LFCSP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

12040 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$4.355	\$3.935	\$3.751	\$3.257	\$3.111	\$2.836

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 AD8557ACPZ-REEL7

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2.7 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	5.5 V
Tensiune - intrare offset	2 μV	Pachetul dispozitivului furnizor	16-LFCSP-VQ (4x4)
Rata de coborâre	-	Serie	DigiTrim®
Pachet / Caz	16-VQFN Exposed Pad, CSP	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	2 MHz	Curent - Ofertă	1.8mA
Curent - ieșire / canal	55 mA	Current - Bias de intrare	18 nA
Numărul produsului de bază	AD8557	Tipul amplificatorului	Zero-Drift

Vești înrudite



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

2023/09/11

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergarea OT și IT cu FutureBorgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta nezarurile de tensiune a porții

2023/09/7

2023/08/31

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Un raport de progres reram

2023/04/26

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/09/15