



AD8515ART-REEL

Număr parc	AD8515ART-REEL	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	4114 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 1 CIRCUIT SOT23-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AD8515.pdf	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 AD8515ART-REEL

Tensiune - Interval de alimentare (min)	1.8 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	5 V
Tensiune - intrare offset	1 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-5
Rata de coborâre	2.7V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	SC-74A, SOT-753	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	5 MHz	Curent - Ofertă	410μA
Curent - ieșire / canal	20 mA	Current - Bias de intrare	5 pA
Numărul produsului de bază	AD8515	Tipul amplificatorului	General Purpose

Vești înrudite



Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/07/14

Un raport de progres reram

2023/04/26

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16