



AD817AR

Număr parc	AD817AR	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	4838 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 1 CIRCUIT 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AD817.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 AD817AR

Tensiune - Interval de alimentare (min)	5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	36 V
Tensiune - intrare offset	500 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Rata de coborâre	350V/ μ s	Serie	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	50 MHz	Curent - Ofertă	7mA
Curent - ieșire / canal	50 mA	Current - Bias de intrare	3.3 μ A
Numărul produsului de bază	AD817	Tipul amplificatorului	General Purpose
-3db Bandwidth	50 MHz		

Vești înrudite



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

Un raport de progres reram
2023/04/26

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

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN
2023/07/4

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
2023/07/4

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/15

2023/07/14

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3