



LT1037IS8

Număr parc	LT1037IS8	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	4700 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 1 CIRCUIT 8SO	Barca din	Hong Kong
Foi de date	LT1007, LT1037 Datasheet.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 LT1037IS8

Tensiune - Interval de alimentare (min)	8 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	36 V
Tensiune - intrare offset	20 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SO
Rata de coborâre	15V/ 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	60 MHz	Curent - Ofertă	-
Current - Bias de intrare	15 nA	Numărul produsului de bază	LT1037
Tipul amplificatorului	General Purpose		

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/08/29

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Un raport de progres reram singur modul

2023/03/16

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleCatapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/09/7

2023/07/20

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

2023/07/28

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

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

2023/09/6

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4