



## OP462DRU-REEL

Număr parc	<a href="#">OP462DRU-REEL</a>	Statutul RoHS	
Producator / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	Starea stocului	21483 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP QUAD 15MHZ R-R 14-TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">OP162,262,462.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 21483 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

115 pcs

\$1.24

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

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de OP462DRU-REEL

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2.7 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	12 V
Tensiune - intrare offset	25 $\mu$ V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-TSSOP
Rata de coborâre	13V/ $\mu$ s	Serie	-
Pachet / Caz	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pachet	Bulk
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	4	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	15 MHz	Curent - Ofertă	550 $\mu$ A (x4 Channels)
Curent - ieșire / canal	30 mA	Current - Bias de intrare	260 nA
Numărul produsului de bază	OP462	Tipul amplificatorului	General Purpose

### Vești înrudite



Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Robotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20  $\mu$ m

2023/08/7

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/07/14

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

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Un raport de progres reram

2023/04/26