



LPV321DCKR

| | | | |
|--------------------|------------------------------|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | LPV321DCKR | Statutul RoHs | |
| Producator / Marca | N/A | Starea stocului | 4674 pcs stock |
| Descriere produs | IC OPAMP GP 1 CIRCUIT SC70-5 | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | | 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

Specificații de LPV321DCKR

| | | | |
|---|---------------------------|---------------------------------------|------------------|
| Tensiune - Interval de alimentare (min) | 2.7 V | Tensiune - Spațiu de alimentare (Max) | 5 V |
| Tensiune - intrare offset | 1.5 mV | Pachetul dispozitivului furnizor | SC-70-5 |
| Rata de coborâre | 0.1V/μs | Serie | - |
| Pachet / Caz | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353 | Pachet | Tape & Reel (TR) |
| Tipul de ieșire | Rail-to-Rail | Temperatura de Operare | -40°C ~ 85°C |
| Numărul de circuite | 1 | Tipul de montare | Surface Mount |
| Găsiți produs de lățime de bandă | 237 kHz | Curent - Ofertă | 9μA |
| Curent - ieșire / canal | 72 mA | Current - Bias de intrare | 2 nA |
| Numărul produsului de bază | LPV321 | Tipul amplificatorului | General Purpose |

Vești înrudite



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

2023/09/11

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

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

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

2023/09/6

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Un raport de progres reram

2023/04/26

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4