



OPA2626IDGKR

Număr parc	OPA2626IDGKR	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	44251 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP VFB 2 CIRCUIT 8VSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Signal e-Book: OP Amp Design Topics.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

44251 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$1.976	\$1.773	\$1.676	\$1.452	\$1.378	\$1.236	\$1.043

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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de OPA2626IDGKR

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2.7 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	5.5 V
Tensiune - intrare offset	15 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-VSSOP
Rata de coborâre	115V/ μ s	Serie	-
Pachet / Caz	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	120 MHz	Curent - Ofertă	2mA (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	130 mA	Current - Bias de intrare	2 μ A
Numărul produsului de bază	OPA2626	Tipul amplificatorului	Voltage Feedback

Vești înrudite



Un raport de progres ceram

2023/04/26

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

2023/07/28

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μ m

2023/08/7

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

2023/09/6

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureCamerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/11

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16