



## OPA2652U-1/2K5

Număr parc	<a href="#">OPA2652U-1/2K5</a>	Statutul RoHS	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	6022 pcs stock
Descriere produs	IC VOLTAGE FEEDBACK 2 CIRC 8SOIC	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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de OPA2652U-1/2K5

Tensiune - Interval de alimentare (min)	6 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	12 V
Tensiune - intrare offset	1.5 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Rata de coborâre	335V/μs	Serie	SpeedPlus™
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Bulk
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	200 MHz	Curent - Ofertă	11mA (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	140 mA	Current - Bias de intrare	4 μA
Tipul amplificatorului	Voltage Feedback	-3db Bandwidth	700 MHz

### Vești înrudite



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

2023/07/14

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/07/28

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/08/15

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

2023/07/4

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13