



OPA686N/3K

Număr parc	OPA686N/3K	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	21362 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP VFB 1.6GHZ SGL SOT23-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	OPA686.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

21362 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

94 pcs

\$1.546

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 OPA686N/3K

Tensiune - Interval de alimentare (min)	9 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	12 V
Tensiune - intrare offset	350 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-5
Rata de coborâre	600V/ μ s	Serie	SpeedPlus™
Pachet / Caz	SC-74A, SOT-753	Pachet	Bulk
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	1.6 GHz	Curent - Ofertă	12.4mA
Curent - ieșire / canal	80 mA	Current - Bias de intrare	10 μ A
Numărul produsului de bază	OPA686	Tipul amplificatorului	Voltage Feedback

Vești înrudite



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

2023/03/27

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/07/28

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

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

2023/07/11

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16