



OPA4180IPWR

Număr parc	OPA4180IPWR	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	25577 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP ZER-DRIFT 4CIRC 14TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

25577 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$2.189	\$1.965	\$1.858	\$1.61	\$1.528	\$1.371	\$1.156

Obțineți o ofertă

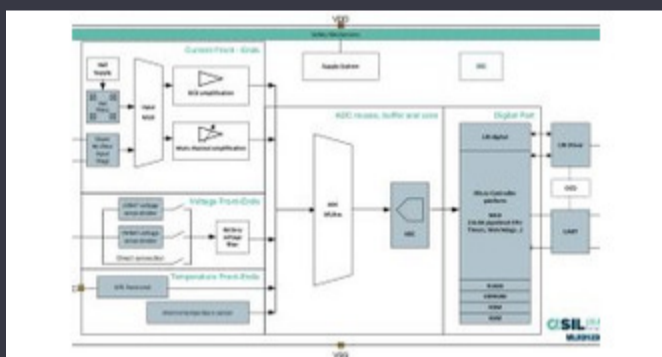
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de OPA4180IPWR

Tensiune - Interval de alimentare (min)	4.5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	36 V
Tensiune - intrare offset	15 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-TSSOP
Rata de coborâre	0.8V/ μ s	Serie	Zero-Drift
Pachet / Caz	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C
Numărul de circuite	4	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	2 MHz	Curent - Ofertă	450 μ A (x4 Channels)
Curent - ieșire / canal	18 mA	Current - Bias de intrare	250 pA
Numărul produsului de bază	OPA4180	Tipul amplificatorului	Zero-Drift

Vești înrudite



Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

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

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
singur modul
2023/03/16

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții
2023/08/31

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare DC Converter în a doua generație
2023/09/7

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μ m
2023/08/7

2023/09/15

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/15

2023/07/28