



OPA4131NJ

Număr parc	OPA4131NJ	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	21363 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP JFET 4 CIRCUIT 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

21363 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$4.092	\$3.697	\$3.525	\$3.061	\$2.924	\$2.666	\$2.322

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 OPA4131NJ

Tensiune - Interval de alimentare (min)	9 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	36 V
Tensiune - intrare offset	1.5 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC
Rata de coborâre	10V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	4	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	4 MHz	Curent - Ofertă	1.5mA (x4 Channels)
Curent - ieșire / canal	25 mA	Current - Bias de intrare	50 pA
Numărul produsului de bază	OPA4131	Tipul amplificatorului	J-FET

Vești înrudite



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

2023/08/15

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

2023/09/11

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT singur modul

2023/03/16

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/09/7

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

folosind Lorawan

2023/07/14

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

2023/07/4

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

2023/09/13

2023/08/21

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15