



AD8133ACPZ-REEL7

Număr parc	AD8133ACPZ-REEL7	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	9758 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP DIFF 3 CIRCUIT 24LFCSP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

9758 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$4.141	\$3.742	\$3.567	\$3.098	\$2.958	\$2.697

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 AD8133ACPZ-REEL7

Tensiune - Interval de alimentare (min)	4.5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	12 V
Tensiune - intrare offset	6 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	24-LFCSP-WQ (4x4)
Rata de coborâre	1600V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	24-WFQFN Exposed Pad, CSP	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Differential	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	3	Tipul de montare	Surface Mount
Curent - Ofertă	28mA	Curent - ieșire / canal	90 mA
Current - Bias de intrare	67 μA	Numărul produsului de bază	AD8133
Tipul amplificatorului	Differential	-3db Bandwidth	450 MHz

Vești înrudite



Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC- Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Detectorii magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/09/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

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

2023/09/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4