



MC33171P

Număr parc	MC33171P	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	4952 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP SINGLE LOW POWER 8DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MC33171(72,74), NCV33172.pdf	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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

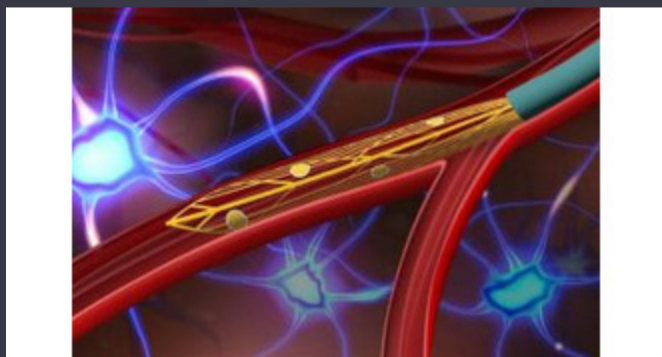
OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de MC33171P

Tensiune - Interval de alimentare (min)	3 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	44 V
Tensiune - intrare offset	2 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	8-PDIP
Rata de coborâre	2.1V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Through Hole
Găsiți produs de lățime de bandă	1.8 MHz	Curent - Ofertă	220μA
Curent - ieșire / canal	27 mA	Current - Bias de intrare	20 nA
Numărul produsului de bază	MC33171	Tipul amplificatorului	General Purpose

Vești înrudite



Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/4

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/07/4

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

2023/08/15

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

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

2023/09/13

2023/07/19

2023/08/31

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/09/15

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5