



MAX4163EBL+T

Număr parc	MAX4163EBL+T	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	33230 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 2 CIRCUIT 9WLP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX4162-64.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

33230 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$2.649	\$2.381	\$2.251	\$1.951	\$1.851	\$1.661	\$1.501

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 MAX4163EBL+T

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2.5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	10 V
Tensiune - intrare offset	500 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	9-WLP
Rata de coborâre	0.115V/ μ s	Serie	-
Pachet / Caz	9-WFBGA, WLPGA	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	200 kHz	Curent - Ofertă	25 μ A (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	15 mA	Current - Bias de intrare	1 pA
Numărul produsului de bază	MAX4163	Tipul amplificatorului	General Purpose

Vești înrudite



HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

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

2023/09/6

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/09/13

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/07/4

2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână

2023/08/3

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

2023/03/27

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

2023/03/16

2023/09/7

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19