



## LMV612MAX/NOPB

Număr parc	<a href="#">LMV612MAX/NOPB</a>	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	236237 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 2 CIRCUIT 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 236237 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.404	\$0.355	\$0.333	\$0.272	\$0.253	\$0.215	\$0.172

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de LMV612MAX/NOPB

Tensiune - Interval de alimentare (min)	1.8 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	5.5 V
Tensiune - intrare offset	1 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Rata de coborâre	0.42V/μs	Serie	LMV®
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	1.5 MHz	Curent - Ofertă	116μA (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	100 mA	Current - Bias de intrare	14 nA
Numărul produsului de bază	LMV612	Tipul amplificatorului	General Purpose

### Vești înrudite



Robotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm  
2023/08/7

Un raport de progres reram  
2023/04/26

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserPunct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile  
2023/07/4

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan  
2023/07/14

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V  
2023/08/23

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-Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake DC Converter în a doua generație  
2023/09/7

2023/08/29

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare  
2023/04/19

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron  
2023/07/21

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13  
2023/08/30

2023/03/15