



## LMV824Q1MTX/NOPB

Număr parc	<a href="#">LMV824Q1MTX/NOPB</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	85587 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 4 CIRCUIT 14TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Signal e-Book: OP Amp Design Topics.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 85587 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$1.137	\$1.019	\$0.962	\$0.819	\$0.769	\$0.673	\$0.558

### 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 LMV824Q1MTX/NOPB

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2.5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	5.5 V
Tensiune - intrare offset	1 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	14-TSSOP
Rata de coborâre	1.4V/μs	Serie	Automotive, AEC-Q100, LMV®
Pachet / Caz	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	4	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	5.6 MHz	Curent - Ofertă	1mA (x4 Channels)
Curent - ieșire / canal	45 mA	Current - Bias de intrare	40 nA
Numărul produsului de bază	LMV824	Tipul amplificatorului	General Purpose

### Vești înrudite



Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/08/3

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full de date, vehicule și PV

2023/09/7

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

2023/09/15

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

2023/03/17

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20