



LMV710M5/NOPB

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | LMV710M5/NOPB | Statutul RoHS | N/A |
| Producator / Marca | N/A | Starea stocului | 59897 pcs stock |
| Descriere produs | IC OPAMP GP 1 CIRCUIT SOT23-5 | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

59897 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

| | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1 pcs | 10 pcs | 25 pcs | 100 pcs | 250 pcs | 500 pcs |
| \$0.813 | \$0.729 | \$0.688 | \$0.586 | \$0.55 | \$0.482 |

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 LMV710M5/NOPB

| | | | |
|---|-----------------|---------------------------------------|------------------|
| Tensiune - Interval de alimentare (min) | 2.7 V | Tensiune - Spațiu de alimentare (Max) | 5.5 V |
| Tensiune - intrare offset | 400 μ V | Pachetul dispozitivului furnizor | SOT-23-5 |
| Rata de coborâre | 5V/ μ s | Serie | - |
| Pachet / Caz | SC-74A, SOT-753 | Pachet | Tape & Reel (TR) |
| Tipul de ieșire | Rail-to-Rail | Temperatura de Operare | -40°C ~ 85°C |
| Numărul de circuite | 1 | Tipul de montare | Surface Mount |
| Găsiți produs de lățime de bandă | 5 MHz | Curent - Ofertă | 1.17mA |
| Curent - ieșire / canal | 40 mA | Current - Bias de intrare | 4 pA |
| Numărul produsului de bază | LMV710 | Tipul amplificatorului | General Purpose |

Vești înrudite



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

2023/09/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/09/13

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

2023/08/29

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

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

2023/08/3

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7