


| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--------------------------------|-----------|----------------------------|-----|-------------------------------|------------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------------|--|---------------------|-----------|--------------------|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: #e67e22;">LMV772MAX</h2> | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>LMV772MAX</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 43858 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table> | Hersteller-Teilenummer: | LMV772MAX | Hersteller / Marke: | N/A | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8SOIC | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | Lagerzustand: | New original, 43858 pcs Stock Available. | Liefern von: | Hong Kong | Versandweg: |
| Hersteller-Teilenummer: | LMV772MAX | | | | | | | | | | | | | |
| Hersteller / Marke: | N/A | | | | | | | | | | | | | |
| Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8SOIC | | | | | | | | | | | | | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | | | | | | | | | | | | | |
| Lagerzustand: | New original, 43858 pcs Stock Available. | | | | | | | | | | | | | |
| Liefern von: | Hong Kong | | | | | | | | | | | | | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | | | | | | | | | | | | | |









Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | LMV772MAX |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 43858 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 250µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Slew Rate | 1.4 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetyt | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 3.5MHz |
| Strom - Versorgung | 600µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 75mA |
| Strom - Eingangsruhe | 0.23pA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

LMV772MAX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV772MAX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV772MAX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LMV772MAX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LMV772MA N/A IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>LMV772MA/NOPB N/A IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>LMV772MM/MX TI/NS LMV772MM/MX TI/NS</p> |  <p>LMV772MMX N/A IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8VSSOP</p> |
|  <p>LMV772MM/NOPB N/A IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8VSSOP</p> |  <p>LMV771MG/NOPB N/A IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO SC70-5</p> |  <p>LMV771MGX N/A IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO SC70-5</p> |  <p>LMV772MAX/NOPB N/A IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8SOIC</p> |

LMV772MAX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| LMV772MAX Electronic | LMV772MAX Datenblatt | LMV772MAX-Datenblätter | LMV772MAX PDF | LMV772MAX |
| LMV772MAX Preis | LMV772MAX-Komponenten | LMV772MAX-Verteiler | LMV772MAX-Bild | LMV772MAX-Teil |
| LMV772MAX Neu | LMV772MAX Hersteller | LMV772MAX Bild | LMV772MAX Aktie | LMV772MAX Inventar |
| | LMV772MAX Original | LMV772MAX garantiert | LMV772MAX RFQ | LMV772MAX Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited