


| | |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">LMV612MM/NOPB</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LMV612MM/NOPB</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8VSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 22964 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | LMV612MM/NOPB |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8VSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 22964 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 1.8 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 1mV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-VSSOP |
| Slew Rate | 0.42 V/μs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Ausgabetyt | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 1.5MHz |
| Strom - Versorgung | 116μA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 100mA |
| Strom - Eingangsruhe | 14nA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

LMV612MM/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV612MM/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV612MM/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMV612MM/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>LMV612MAX TI/NS LMV612MAX TI/NS</p> |  <p>LMV612MMX/NOPB N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8VSSOP</p> |  <p>LMV612MA/NOPB N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>LMV612MM TI/NS LMV612MM TI/NS</p> |
|  <p>LMV612MAX/NOPB N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>LMV612MA NSC NSC SOP-8</p> |  <p>LMV612MMX TI/NS LMV612MMX TI/NS</p> |  <p>LMV614MAX TI/NS LMV614MAX TI/NS</p> |

LMV612MM/NOPB Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| LMV612MM/NOPB | LMV612MM/NOPB Datenblatt | LMV612MM/NOPB-Datenblätter | LMV612MM/NOPB PDF | LMV612MM/NOPB |
| LMV612MM/NOPB Electronic | LMV612MM/NOPB-Komponenten | LMV612MM/NOPB-Verteiler | LMV612MM/NOPB-Bild | LMV612MM/NOPB-Teil |
| LMV612MM/NOPB Preis | LMV612MM/NOPB Hersteller | LMV612MM/NOPB Bild | LMV612MM/NOPB Aktie | LMV612MM/NOPB Inventar |
| LMV612MM/NOPB Neu | LMV612MM/NOPB Original | LMV612MM/NOPB garantiert | LMV612MM/NOPB RFQ | LMV612MM/NOPB 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