


| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">LMC6442AIMMX</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LMC6442AIMMX</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 10.5KHZ RRO 8VSSOP</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2626 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 | LMC6442AIMMX |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 10.5KHZ RRO 8VSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2626 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 1.8 V ~ 11 V, ±0.9 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 1.5mV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-VSSOP |
| Slew Rate | 0.0041 V/μs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Ausgabetypp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 10.5kHz |
| Strom - Versorgung | 1.9μA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 2.1mA |
| Strom - Eingangsruhe | 0.005pA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

LMC6442AIMMX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMC6442AIMMX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMC6442AIMMX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LMC6442AIMMX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LMC6442AIMX/NOPB N/A IC OPAMP GP 10.5KHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>LMC6084IN/NOPB N/A IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14DIP</p> |  <p>LMC6442AIN NS LMC6442AIN NS</p> |  <p>LMC6442IM/NOPB N/A IC OPAMP GP 10.5KHZ RRO 8SOIC</p> |
|  <p>LMC6442AIMX N/A IC OPAMP GP 10.5KHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>LMC6442IM N/A IC OPAMP GP 10.5KHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>LMC6442AIM N/A IC OPAMP GP 10.5KHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>LMC6132BIMX TI/NSC TI/NSC SOP8</p> |

LMC6442AIMMX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| LMC6442AIMMX | LMC6442AIMMX Datenblatt | LMC6442AIMMX-Datenblätter | LMC6442AIMMX PDF | LMC6442AIMMX |
| LMC6442AIMMX Electronic | LMC6442AIMMX-Komponenten | LMC6442AIMMX-Verteiler | LMC6442AIMMX-Bild | LMC6442AIMMX-Teil |
| LMC6442AIMMX Preis | LMC6442AIMMX Hersteller | LMC6442AIMMX Bild | LMC6442AIMMX Aktie | LMC6442AIMMX Inventar |
| LMC6442AIMMX Neu | LMC6442AIMMX Original | LMC6442AIMMX garantiert | LMC6442AIMMX RFQ | LMC6442AIMMX 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