










| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2>LME49720HA/NOPB</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LME49720HA/NOPB</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP AUDIO 55MHZ TO99-8</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2693 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 | LME49720HA/NOPB |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP AUDIO 55MHZ TO99-8 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2693 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | ±2.5 V ~ 17 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 100µV |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-99-8 |
| Slew Rate | 20 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | TO-99-8 Metal Can |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 55MHz |
| Strom - Versorgung | 10mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 26mA |
| Strom - Eingangsruhe | 10nA |
| Verstärkertyp | Audio |
| -3db Bandbreite | - |

LME49720HA/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LME49720HA/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LME49720HA/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LME49720HA/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LME49713MA/NOPB N/A IC OPAMP AUDIO 132MHZ 8SOIC</p> |  <p>LME49720MA/NOPB N/A IC OPAMP AUDIO 55MHZ 8SOIC</p> |  <p>LME49720HA TI TI TO-99</p> |  <p>LME49720HABD N/A BOARD EVALUATION FOR LME49720</p> |
|  <p>LME49713MABD N/A BOARD EVAL FOR LME49713MA</p> |  <p>LME49720MA NS LME49720MA NS</p> |  <p>LME49720MABD N/A BOARD EVALUATION LME49720MA</p> |  <p>LME49713HA/NOPB N/A IC OPAMP AUDIO 132MHZ TO99-8</p> |

LME49720HA/NOPB Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Schlüsselwort | LME49720HA/NOPB Datenblatt | LME49720HA/NOPB-Datenblätter | LME49720HA/NOPB PDF | LME49720HA/NOPB |
| LME49720HA/NOPB Electronic | LME49720HA/NOPB-Komponenten | LME49720HA/NOPB-Verteiler | LME49720HA/NOPB-Bild | LME49720HA/NOPB-Teil |
| LME49720HA/NOPB Preis | LME49720HA/NOPB Hersteller | LME49720HA/NOPB Bild | LME49720HA/NOPB Aktie | LME49720HA/NOPB Inventar |
| LME49720HA/NOPB Neu | LME49720HA/NOPB Original | LME49720HA/NOPB garantiert | LME49720HA/NOPB RFQ | LME49720HA/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