


| | | |
|---|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="text-align: center;">LMP8674MAX/NOPB</h2> | |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LMP8674MAX/NOPB</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 55MHZ 14SOIC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2725 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 | LMP8674MAX/NOPB |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 55MHZ 14SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2725 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | ±2.5 V ~ 22 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 100µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SOIC |
| Slew Rate | 20 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 55MHz |
| Strom - Versorgung | 20mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 26mA |
| Strom - Eingangsruhe | 10nA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

LMP8674MAX/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMP8674MAX/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMP8674MAX/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMP8674MAX/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LMP8674MA NS LMP8674MA NS</p> |  <p>LMP90077MHX TI/NS LMP90077MHX TI/NS</p> |  <p>LMP90077MH NS LMP90077MH NS</p> |  <p>LMP8672MAX/NOPB N/A IC OPAMP GP 55MHZ 8SOIC</p> |
|  <p>LMP90077MHE/NOPB N/A IC AFE 16BIT 214.6SPS 28-TSSOP</p> |  <p>LMP90077MH/NOPB N/A IC AFE 16BIT 214.6SPS 28TSSOP</p> |  <p>LMP8672MAX TI LMP8672MAX TI</p> |  <p>LMP8674MA/NOPB N/A IC OPAMP GP 55MHZ 14SOIC</p> |

LMP8674MAX/NOPB Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| LMP8674MAX/NOPB | LMP8674MAX/NOPB Datenblatt | LMP8674MAX/NOPB-Datenblätter | LMP8674MAX/NOPB PDF | LMP8674MAX/NOPB |
| LMP8674MAX/NOPB Electronic | LMP8674MAX/NOPB-Komponenten | LMP8674MAX/NOPB-Verteiler | LMP8674MAX/NOPB-Bild | LMP8674MAX/NOPB-Teil |
| LMP8674MAX/NOPB Preis | LMP8674MAX/NOPB Hersteller | LMP8674MAX/NOPB Bild | LMP8674MAX/NOPB Aktie | LMP8674MAX/NOPB Inventar |
| LMP8674MAX/NOPB Neu | LMP8674MAX/NOPB Original | LMP8674MAX/NOPB garantiert | LMP8674MAX/NOPB RFQ | LMP8674MAX/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