








| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">LMP8603MAX/NOPB</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LMP8603MAX/NOPB</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2639 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 | LMP8603MAX/NOPB |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2639 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 3 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 150µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Slew Rate | 0.83 V/µs |
| Serie | LMP® |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 60kHz |
| Strom - Versorgung | 1.1mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 48mA |
| Strom - Eingangsruhe | 0.04pA |
| Verstärkertyp | Current Sense |
| -3db Bandbreite | - |

LMP8603MAX/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMP8603MAX/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMP8603MAX/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMP8603MAX/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>LMP8603MAEVAL/NOPB N/A BOARD EVAL FOR LMP8603MA</p> |  <p>LMP8603MMX/NOPB N/A IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8VSSOP</p> |  <p>LMP8603MM/NOPB N/A IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8VSSOP</p> |  <p>LMP8603MME/NOPB N/A IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8VSSOP</p> |
|  <p>LMP8603MA NS LMP8603MA NS</p> |  <p>LMP8602QMMX/NOPB N/A IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8VSSOP</p> |  <p>LMP8603MMX TI LMP8603MMX TI</p> |  <p>LMP8603MA/NOPB N/A IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC</p> |

LMP8603MAX/NOPB Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Schlüsselwort | LMP8603MAX/NOPB Datenblatt | LMP8603MAX/NOPB-Datenblätter | LMP8603MAX/NOPB PDF | LMP8603MAX/NOPB |
| LMP8603MAX/NOPB Electronic | LMP8603MAX/NOPB-Komponenten | LMP8603MAX/NOPB-Verteiler | LMP8603MAX/NOPB-Bild | LMP8603MAX/NOPB-Teil |
| LMP8603MAX/NOPB Preis | LMP8603MAX/NOPB Hersteller | LMP8603MAX/NOPB Bild | LMP8603MAX/NOPB Aktie | LMP8603MAX/NOPB Inventar |
| LMP8603MAX/NOPB Neu | LMP8603MAX/NOPB Original | LMP8603MAX/NOPB garantiert | LMP8603MAX/NOPB RFQ | LMP8603MAX/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