










| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | LMC6492BEM/NOPB | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LMC6492BEM/NOPB |
| | Hersteller / Marke: | N/A |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 2520 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | LMC6492BEM/NOPB |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2520 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.5 V ~ 15.5 V, ±1.25 V ~ 7.75 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 110µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Slew Rate | 1.3 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetyt | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 1.5MHz |
| Strom - Versorgung | 1.3mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 30mA |
| Strom - Eingangsruhe | 0.15pA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

LMC6492BEM/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMC6492BEM/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMC6492BEM/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMC6492BEM/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LMC6492AEM Texas Instruments IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>LMC6492BEMX/NOPB N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>LMC6492AEMX/NOPB N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>LMC6494ACM NS NS SOP14</p> |
|  <p>LMC6494AEM/NOPB N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 14SOIC</p> |  <p>LMC6492BEMX N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>LMC6492AEMX N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>LMC6492BEM N/A IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC</p> |

LMC6492BEM/NOPB Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| LMC6492BEM/NOPB | LMC6492BEM/NOPB Datenblatt | LMC6492BEM/NOPB-Datenblätter | LMC6492BEM/NOPB PDF | LMC6492BEM/NOPB |
| LMC6492BEM/NOPB Electronic | LMC6492BEM/NOPB-Komponenten | LMC6492BEM/NOPB-Verteiler | LMC6492BEM/NOPB-Bild | LMC6492BEM/NOPB-Teil |
| LMC6492BEM/NOPB Preis | LMC6492BEM/NOPB Hersteller | LMC6492BEM/NOPB Bild | LMC6492BEM/NOPB Aktie | LMC6492BEM/NOPB Inventar |
| LMC6492BEM/NOPB Neu | LMC6492BEM/NOPB Original | LMC6492BEM/NOPB garantiert | LMC6492BEM/NOPB RFQ | LMC6492BEM/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