


| | |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: #E67E22;">LMH6657MG</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LMH6657MG</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 140MHZ SC70-5</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3900 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 | LMH6657MG |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP VFB 140MHZ SC70-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 3900 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 3 V ~ 12 V, ±1.5 V ~ 6 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 1mV |
| Supplier Device-Gehäuse | SC-70-5 |
| Slew Rate | 700 V/μs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353 |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 140MHz |
| Strom - Versorgung | 6.5mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 110mA |
| Strom - Eingangsruhe | 5μA |
| Verstärkertyp | Voltage Feedback |
| -3db Bandbreite | 270MHz |

LMH6657MG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMH6657MG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMH6657MG mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LMH6657MG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMH6657MFX N/A IC OPAMP VFB 140MHZ SOT23-5</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMH6657MGX/NOPB N/A IC OPAMP VFB 140MHZ SC70-5</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMH6657MFX/NOP</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMH6658M NS NS MSOP10</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMH6657MF NS LMH6657MF NS</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMH6657MGX N/A IC OPAMP VFB 140MHZ SC70-5</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMH6657MF/NOPB N/A IC OPAMP VFB 140MHZ SOT23-5</p> |  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMH6657MFX/NOPB N/A IC OPAMP VFB 140MHZ SOT23-5</p> |

LMH6657MG Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| LMH6657MG | LMH6657MG Datenblatt | LMH6657MG-Datenblätter | LMH6657MG PDF | LMH6657MG |
| LMH6657MG Electronic | LMH6657MG-Komponenten | LMH6657MG-Verteiler | LMH6657MG-Bild | LMH6657MG-Teil |
| LMH6657MG Preis | LMH6657MG Hersteller | LMH6657MG Bild | LMH6657MG Aktie | LMH6657MG Inventar |
| LMH6657MG Neu | LMH6657MG Original | LMH6657MG garantiert | LMH6657MG RFQ | LMH6657MG 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