




| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">LMR1802G-LBTR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LMR1802G-LBTR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: LOW NOISE, LOW INPUT OFFSET VOLT</p> <p>Datenblätter:  LMR1802G-LBTR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2580 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 | LMR1802G-LBTR |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | LOW NOISE, LOW INPUT OFFSET VOLT |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2580 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 5µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 5-SSOP |
| Slew Rate | 1.1 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 17 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 3MHz |
| detaillierte Beschreibung | CMOS Amplifier 1 Circuit 5-SSOP |
| Strom - Versorgung | 1.1mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - Eingangsruhe | 0.5pA |
| Verstärkertyp | CMOS |

LMR1802G-LBTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMR1802G-LBTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMR1802G-LBTR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMR1802G-LBTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>LMR16030PEVM N/A SIMPLE SWITCHER 60V, 1-3A STEP-D</p> |  <p>LMR22007YYZFT N/A IC REG BCK ADJ 0.75A SYNC 9DSBGA</p> |  <p>LMR23610ADDA N/A IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8SOPWRPD</p> |  <p>LMR16030PDDAR N/A IC REG BUCK ADJ 3A 8SOPWRPD</p> |
|  <p>LMR22007YMINI-EVM N/A EVAL MODULE LMR22007Y</p> |  <p>LMR23610ADDAR N/A IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8SOPWRPD</p> |  <p>LMR22007YYZFR N/A IC REG BCK ADJ 0.75A SYNC 9DSBGA</p> |  <p>LMR16030PDDA N/A IC REG BUCK ADJ 3A 8SOPWRPD</p> |

LMR1802G-LBTR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | | |
|--|---|--|--|-------------------------------------|---|
| LMR1802G-LBTR | LAPIS Semiconductor | LMR1802G-LBTR Datenblatt | LMR1802G-LBTR-Datenblätter | LMR1802G-LBTR PDF | LAPIS Semiconductor LMR1802G-LBTR |
| LMR1802G-LBTR Electronic | LMR1802G-LBTR-Komponenten | LMR1802G-LBTR Hersteller | LMR1802G-LBTR-Verteiler | LMR1802G-LBTR-Bild | LMR1802G-LBTR-Teil |
| LMR1802G-LBTR Preis | LMR1802G-LBTR Original | LMR1802G-LBTR Bild | LMR1802G-LBTR garantiert | LMR1802G-LBTR Aktie | LMR1802G-LBTR Inventar |
| LMR1802G-LBTR Neu | LMR1802G-LBTR | LMR1802G-LBTR Original | LMR1802G-LBTR garantiert | LMR1802G-LBTR RFQ | LMR1802G-LBTR 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