












| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">LX1725ILQ</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LX1725ILQ |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | IC AMP AUDIO 32W STER D 32MLPQ |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  LX1725ILQ.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------------|---|
| Teilenummer | LX1725ILQ |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | IC AMP AUDIO 32W STER D 32MLPQ |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 12 V ~ 35 V, ±6 V ~ 17.5 V |
| Art | Class D |
| Supplier Device-Gehäuse | 32-MLPQ (7x7) |
| Serie | AudioMAX™ |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 32-VQFN Exposed Pad |
| Ausgabetypp | 1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last | 32W x 1 @ 8 Ohm; 16W x 2 @ 4 Ohm |
| Eigenschaften | Depop, Differential Inputs, Mute, PWM, Short-Circuit and |

LX1725ILQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LX1725ILQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LX1725ILQ Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LX1725ILQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>LX1732CDU Microsemi Corporation IC REG BOOST ADJ 0.47A 8MSOP</p> |  <p>LX1734CLM Microsemi Corporation IC REG MULT CONFIG INV 6MLPL</p> |  <p>LX1722SM EVAL KIT Microsemi EVAL BOARD FOR LX1722</p> |  <p>LX1732-05 EVAL KIT Microsemi DC:DC CONVERTER</p> |
|  <p>LX1734-01 EVAL KIT Microsemi DC:DC CONVERTER</p> |  <p>LX1721-01EVAL Microsemi TRANSCIVER</p> |  <p>LX1732-03 EVAL KIT Microsemi DC:DC CONVERTER</p> |  <p>LX1722CDB-TR MSC LX1722CDB-TR MSC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| LX1725ILQ Microsemi | LX1725ILQ Datenblatt | LX1725ILQ-Datenblätter | LX1725ILQ PDF | Microsemi LX1725ILQ |
| LX1725ILQ Electronic | LX1725ILQ-Komponenten | LX1725ILQ-Verteiler | LX1725ILQ-Bild | LX1725ILQ-Teil |
| LX1725ILQ Preis | LX1725ILQ Hersteller | LX1725ILQ Bild | LX1725ILQ Aktie | LX1725ILQ Inventar |
| LX1725ILQ Neu | LX1725ILQ Original | LX1725ILQ garantiert | LX1725ILQ RFQ | LX1725ILQ Online bestellen |

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited