

N/A

LMV932MM

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Numero di parte: | LMV932MM |
| Costruttore / Marca: | N/A |
| Descrizione del prodotto | IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8VSSOP |
| Schede tecniche: | |
| Stato di RoHS | Contiene piombo / RoHS non conforme |
| Nave da | Hong Kong |
| Modo di spedizione | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di Lmv932mm

| | |
|---|--|
| NUMERO DI PARTE | LMV932MM |
| FABBRICANTE | N/A |
| DESCRIZIONE | IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8VSSOP |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Contiene piombo / RoHS non conforme |
| SCHEMA DATI | |
| ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLO / DOPPIO (±) | 1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V |
| TENSIONE - OFFSET INGRESSO | 1mV |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 8-VSSOP |
| SLEW RATE | 0.42 V/µs |
| SERIE | - |
| IMBALLAGGIO | Tape & Reel (TR) |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| TIPO DI USCITA | Rail-to-Rail |
| ALTRI NOMI | LMV932MMTR |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | -40°C ~ 125°C |
| NUMERO DI CIRCUITI | 2 |
| TIPO MONTAGGIO | Surface Mount |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 1 (Unlimited) |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| GUADAGNO PRODOTTO LARGHEZZA DI BANDA | 1.5MHz |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-VSSOP |
| CORRENTE - ALIMENTAZIONE | 116µA |
| CORRENTE - USCITA / CANALE | 100mA |
| CORRENTE - POLARIZZAZIONE INGRESSO | 14nA |
| NUMERO DI PARTE BASE | LMV932 |
| TIPO AMPLIFICATORE | General Purpose |

Tag correlati

| | | |
|--------------------------|------------------------------------|-------------------------|
| LMV932MM | Distributore Lmv932mm | LMV932MM Fornitore |
| LMV932MM Prezzo | Immagini Lmv932mm | Immagine Lmv932mm |
| LMV932MM PDF Scheda dati | LMV932MM Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica Lmv932mm |
| Stock Lmv932mm | Acquista Lmv932mm | Acquista Lmv932mm |
| LMV932MM | Fornitore | Distributore |

prodotti correlati

| | |
|--|---|
| <p>LMV932MMX/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8VSSOP disponibile: 73438 pcs RFQ</p> | <p>LMV932IDRE4 Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC disponibile: 5542 pcs RFQ</p> |
| <p>LMV932MA Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC disponibile: 49014 pcs RFQ</p> | <p>LMV932Q1MAX/NOPB Produttori: Texas Instruments Descrizione: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC disponibile: 85923 pcs RFQ</p> |
| <p>LMV932QDRQ1 Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC disponibile: 5330 pcs RFQ</p> | <p>LMV932MAX Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC disponibile: 77852 pcs RFQ</p> |
| <p>LMV932MAX/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC disponibile: 108985 pcs RFQ</p> | <p>LMV932MMX Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8VSSOP disponibile: 4029 pcs RFQ</p> |
| <p>LMV932MA/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC disponibile: 72407 pcs RFQ</p> | <p>LMV932IDRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8SOIC disponibile: 5631 pcs RFQ</p> |
| <p>LMV932MM/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8VSSOP disponibile: 67002 pcs RFQ</p> | <p>LMV932Q1MA/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO 14SOIC disponibile: 74971 pcs RFQ</p> |