




Maxim Integrated

MAX4299EWP+

| | |
|---------------------------|--|
| Numero di parte: | MAX4299EWP+ |
| Costruttore / Marca: | Maxim Integrated |
| Descrizione del prodotto: | IC DVR/STEREO W/MIC/REG 20-SOIC |
| Schede tecniche: | 1.MAX4299EWP+.pdf 2.MAX4299EWP+.pdf |
| Stato di RoHS: |  Senza piombo / RoHS 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 MAX4299EWP+

| | |
|-----------------------------------|--|
| NUMERO DI PARTE | MAX4299EWP+ |
| FABBRICANTE | Maxim Integrated |
| DESCRIZIONE | IC DVR/STEREO W/MIC/REG 20-SOIC |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS conforme |
| SCHEDA DATI | 1.MAX4299EWP+.pdf 2.MAX4299EWP+.pdf |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - | 4.5 V ~ 5.5 V |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 20-SOIC |
| SPECIFICHE TECNICHE | Class AB |
| SERIE | - |
| IMBALLAGGIO | Tube |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | -40°C ~ 85°C (TA) |
| NUMERO DI CANALI | 2 |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 1 (Unlimited) |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| INTERFACCIA | Analog |
| FUNZIONE | Line Driver |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | Audio Line Driver 2 Channel 20-SOIC |
| NUMERO DI PARTE BASE | MAX4299 |
| APPLICAZIONI | Pre-Amplifier |

Tag correlati

| | | |
|------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Maxim Integrated MAX4299EWP+ | Distributore MAX4299EWP+ | MAX4299EWP+ Fornitore |
| MAX4299EWP+ Prezzo | Immagini MAX4299EWP+ | Immagine MAX4299EWP+ |
| MAX4299EWP+ PDF Scheda dati | MAX4299EWP+ Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica MAX4299EWP+ |
| Stock MAX4299EWP+ | Acquista MAX4299EWP+ | Acquista Maxim Integrated MAX4299EWP+ |
| Maxim Integrated MAX4299EWP+ | Maxim Integrated Fornitore | Distributore Maxim Integrated |
| Maxim Integrated MAX4299EWP+ | | |

prodotti correlati

| | |
|---|--|
|  <p>MAX4298ESD+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO DVR AUDIO 14-SOIC disponibile: 36 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX42K000B Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: RES 42K OHM 0.1% 0.3W RADIAL disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX42K700D Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: RES 42.7K OHM 0.5% 0.3W RADIAL disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX4304ESA Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC OPAMP VFB 740MHZ 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX4299EWP+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DVR/STEREO W/MIC/REG 20-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX4299EUE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO DRVR W/AMP 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX4299EUE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO DRVR W/AMP 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX4304ESA+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC OPAMP VFB 740MHZ 8SOIC disponibile: 179 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX4298ESD+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO DVR AUDIO 14-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX4298EUB+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO DVR AUDIO 10-UMAX disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX42K600D Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: RES 42.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX4298EUB+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC STEREO DVR AUDIO 10-UMAX disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |