




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD736KR-REEL7

| | |
|---------------------------|---|
| Numero di parte: | AD736KR-REEL7 |
| Costruttore / Marca: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Descrizione del prodotto: | IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC |
| Schede tecniche: | AD736KR-REEL7.pdf |
| 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 AD736KR-REEL7

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| NUMERO DI PARTE | AD736KR-REEL7 |
| FABBRICANTE | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| DESCRIZIONE | IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Contiene piombo / RoHS non conforme |
| SCHEDA DATI | AD736KR-REEL7.pdf |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - | 2.8V, -3.2V ~ ±16.5V |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 8-SOIC |
| SERIE | - |
| IMBALLAGGIO | Tape & Reel (TR) |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| TIPO MONTAGGIO | Surface Mount |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 1 (Unlimited) |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | RMS to DC Converter 8-SOIC |
| CORRENTE - ALIMENTAZIONE | 160µA |
| NUMERO DI PARTE BASE | AD736 |

Tag correlati

| | | |
|--|---|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD736KR-REEL7 | Distributore AD736KR-REEL7 | AD736KR-REEL7 Fornitore |
| AD736KR-REEL7 Prezzo | Immagini AD736KR-REEL7 | Immagine AD736KR-REEL7 |
| AD736KR-REEL7 PDF Scheda dati | AD736KR-REEL7 Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica AD736KR-REEL7 |
| Stock AD736KR-REEL7 | Acquista AD736KR-REEL7 | Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD736KR-REEL7 |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD736KR-REEL7 | ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore | Distributore ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD736KR-REEL7 | AD AD736KR-REEL7 | ADI (Analog Devices, Inc.) AD736KR-REEL7 |
| Analog Devices Inc. AD736KR-REEL7 | Analog Devices, Inc. AD736KR-REEL7 | |

prodotti correlati

| | |
|---|---|
|  <p>AD736JRZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD736KRZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC TRUE RMS TO DC CONV 5V 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD736JRZ-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD7376ARUZ10 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DGTL POT 128POS 10K 14TSSOP disponibile: 78 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD737-EVALZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVALUATION FOR AD737 disponibile: 1 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD736KRZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC disponibile: 78 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD736KR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD736JRZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC disponibile: 92 stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD736KNZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP disponibile: 46 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD736KRZ-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD736KR-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC TRUE RMS TO DC CONV 5V 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD7376ARUZ10-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DIGITAL POT 10K 14-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |