



AD7111ACRZ

| | |
|---------------------------------|---|
| fabricante Numero di parte: | AD7111ACRZ |
| Produttore / Marca | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Parte della descrizione: | IC DAC MONO MULTIPLYING 16SOIC |
| Schede tecniche: | AD7111ACRZ.pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: | Senza piombo / RoHS conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

RICHIEDI UN PREVENTIVO

AD7111ACRZ 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo AD7111ACRZ, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD7111ACRZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD7111ACRZ: info@IC-Components.com











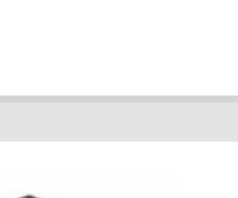

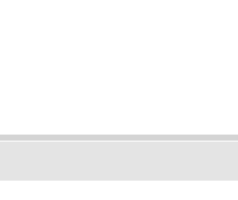

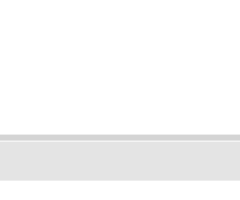





Le specifiche di AD7111ACRZ

| | | | |
|-------------------------------------|--|------------------------------------|---|
| Numero di parte | AD7111ACRZ | Produttore / Marca | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Serie | LOGDAC® | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numero di parte base | AD7111 | Contenitore / involucro | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| imballaggio | Tube | Tipo montaggio | Surface Mount |
| Contenitore dispositivo fornitore | 16-SOIC | temperatura di esercizio | -40°C ~ 85°C |
| Descrizione dettagliata | 17 Bit Digital to Analog Converter 1 16-SOIC | Tipo di uscita | Current - Unbuffered |
| Numero di bit | 17 | Interfaccia dati | Parallel |
| Tempo di assestamento | - | Tensione - alimentazione analogica | 5V |
| Tensione di alimentazione - Digital | 5V | Architettura | R-2R |
| Tipo di riferimento | - | Numero di convertitori D / A | 1 |
| Uscita differenziale | No | INL / DNL (LSB) | - |
| Quantità di magazzino | 100 pcs Stock | Categoria | Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori da digitale a analogo |
| Descrizione | IC DAC MONO MULTIPLYING 16SOIC | Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme |

Parole chiave realizzate con AD7111ACRZ

| | | | |
|---|---|---|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7111ACRZ | Parte AD7111ACRZ | Prezzo AD7111ACRZ | Distributore AD7111ACRZ |
| AD7111ACRZ tecnico | Azione AD7111ACRZ | Inventario AD7111ACRZ | Fornitore AD7111ACRZ |
| Ordine online AD7111ACRZ | Richiesta AD7111ACRZ | Immagine AD7111ACRZ | Immagine AD7111ACRZ |
| AD7111ACRZ.pdf | Datasheet AD7111ACRZ | Scheda tecnica AD7111ACRZ | Scheda tecnica AD7111ACRZ.pdf |
| Scarica la scheda tecnica AD7111ACRZ | Produttore ADI (Analog Devices, Inc.) | ADI (Analog Devices, Inc.) AD7111ACRZ | AD AD7111ACRZ |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7111ACRZ | Analog Devices Inc. AD7111ACRZ | Analog Devices, Inc. AD7111ACRZ | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|--|--|---|
|  <p>AD7111KN Descrizione: IC DAC LOGARITHMIC 16-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD711BQ Descrizione: AD711BQ AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>AD71071YSTZ Descrizione: AD71071YSTZ ADI QFP48 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD7111ABN Descrizione: IC DAC LOGARITHMIC 16-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>AD71065YSTZ Descrizione: AD71065YSTZ ADI QFP48 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>AD71079ARSZ Descrizione: AD71079ARSZ ADI SSOP24 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD71092RQZ Descrizione: AD71092RQZ AD QSOP-20 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7118KP Descrizione: AD7118KP AD PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD711AN Descrizione: AD711AN AD DIP-8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD7118KN Descrizione: AD7118KN AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7112CR Descrizione: AD7112CR AD SOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD711 Descrizione: AD711 AD MSOP8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD711AH Descrizione: AD711AH AD CAN-8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7111LN Descrizione: IC DAC LOGARITHMIC 16-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7112BN Descrizione: AD7112BN AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD711AQ Descrizione: IC OPAMP JFET 4MHZ 8CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD711AR Descrizione: AD711AR AD SOP8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7110KN Descrizione: AD7110KN AD DIP-16 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD71096BCPZ Descrizione: AD71096BCPZ AD LFCSP40 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7111JN Descrizione: AD7111JN AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7111BQ Descrizione: IC DAC LOGARITHMIC 16-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>AD71081ACPZ-RL Descrizione: AD71081ACPZ-RL AD QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>AD7118BD Descrizione: AD7118BD AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>AD71108ARWZ Descrizione: AD71108ARWZ ADI SOP24 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>AD71070YSTZ Descrizione: AD71070YSTZ ADI QFP64 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>AD71074YSTZ Descrizione: AD71074YSTZ ADI QFP48 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>AD711BH Descrizione: AD711BH ADI CAN Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>AD71077YSTZ Descrizione: AD71077YSTZ ADI QFP64 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>AD71072YSTZ Descrizione: AD71072YSTZ ADI QFP48 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>AD71073YSTZ Descrizione: AD71073YSTZ ADI QFP48 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong