




AD7247JNZ

fabricante Numero di parte:	AD7247JNZ
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24-DIP
Schede tecniche:	AD7247JNZ.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

AD7247JNZ 100% nuovi pezzi originali 3200 in magazzino, trova il prezzo AD7247JNZ, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD7247JNZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD7247JNZ: Info@IC-Components.com































Le specifiche di AD7247JNZ

Numero di parte	AD7247JNZ	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	DACPORT®	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AD7247	Contenitore / involucro	24-DIP (0.300", 7.62mm)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Through Hole
Contenitore dispositivo fornitore	24-PDIP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	12 Bit Digital to Analog Converter 2 24-PDIP	Tipo di uscita	Voltage - Buffered
Numero di bit	12	Interfaccia dati	Parallel
Tempo di assestamento	10µs	Tensione - alimentazione analogica	±15V
Tensione di alimentazione - Digital	15V	Architettura	R-2R
Tipo di riferimento	External, Internal	Numero di convertitori D / A	2
Uscita differenziale	No	INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±0.9 (Max)
Quantità di magazzino	3200 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori da digitale a analogo
Descrizione	IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24-DIP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con AD7247JNZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7247JNZ	Parte AD7247JNZ	Prezzo AD7247JNZ	Distributore AD7247JNZ
AD7247JNZ tecnico	Azione AD7247JNZ	Inventario AD7247JNZ	Fornitore AD7247JNZ
Ordine online AD7247JNZ	Richiesta AD7247JNZ	Immagine AD7247JNZ	Immagine AD7247JNZ
AD7247JNZ pdf	Datasheet AD7247JNZ	Scheda tecnica AD7247JNZ	Scheda tecnica AD7247JNZ pdf
Scarica la scheda tecnica AD7247JNZ	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7247JNZ	AD AD7247JNZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7247JNZ	Analog Devices Inc. AD7247JNZ	Analog Devices, Inc. AD7247JNZ	

Potresti essere anche interessato:

 <p>AD7248ABN Descrizione: IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7247AAR-REEL Descrizione: AD7247AAR-REEL AD SOP24 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7245JP Descrizione: IC DAC 12BIT LC2MOS 28-PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7247JN Descrizione: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7245ABR Descrizione: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7248AAN Descrizione: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7248AQ Descrizione: IC DAC 12BIT W/REF 24-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7247KN Descrizione: IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7245AQ Descrizione: IC DAC 12BIT W/REF 24-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7248JNZ Descrizione: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7245JN Descrizione: IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7247KRZ Descrizione: IC DAC 12BIT AMP/BUFF 24SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7247JR Descrizione: IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7248AAR Descrizione: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7247JRZ Descrizione: IC DAC 12BIT AMP/BUFF 24SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7247AARZ Descrizione: IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7248AAP Descrizione: IC DAC 12BIT W/REF 28-PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7247ABRZ Descrizione: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 24SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7248AARS Descrizione: AD7248AARS ADI SOP20 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7247AAN Descrizione: IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7248ABR Descrizione: AD7248ABR AD SOP20 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7245ABRZ Descrizione: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7247KNZ Descrizione: IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7247ABR Descrizione: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 24SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7247ABN Descrizione: IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7248AAP-REEL Descrizione: IC DAC 12BIT W/REF 28-PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7247AR Descrizione: AD7247AR AD SOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7247ATQ Descrizione: IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7248AARZ Descrizione: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7245ABRZ-REEL Descrizione: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) 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