




AD7228LN

fabricante Numero di parte:	AD7228LN
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP
Schede tecniche:	AD7228LN.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

AD7228LN 100% nuovi pezzi originali 200 in magazzino, trova il prezzo AD7228LN, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD7228LN ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD7228LN: Info@IC-Components.com









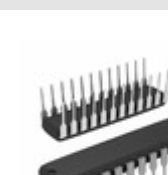



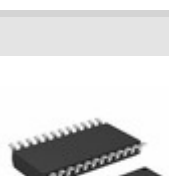

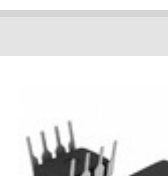








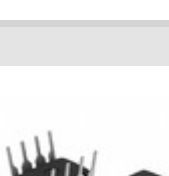





Le specifiche di AD7228LN

Numero di parte	AD7228LN	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AD7228	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	8 Bit Digital to Analog Converter 8 24-PDIP	Tipo di uscita	Voltage - Buffered
Numero di bit	8	Interfaccia dati	Parallel
Tempo di assestamento	5µs, 7µs	Tensione - alimentazione analogica	10.8 V ~ 16.5 V, -5V
Tensione di alimentazione - Digital	13.5 V ~ 16.5 V	Architettura	R-2R
Tipo di riferimento	External	Numero di convertitori D / A	8
Uscita differenziale	No	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Quantità di magazzino	200 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori da digitale a analogo
Descrizione	IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

Parole chiave realizzate con AD7228LN

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228LN	Parte AD7228LN	Prezzo AD7228LN	Distributore AD7228LN
AD7228LN tecnico	Azione AD7228LN	Inventario AD7228LN	Fornitore AD7228LN
Ordine online AD7228LN	Richiesta AD7228LN	Immagine AD7228LN	Immagine AD7228LN
AD7228LN pdf	Datasheet AD7228LN	Scheda tecnica AD7228LN	Scheda tecnica AD7228LN pdf
Scarica la scheda tecnica AD7228LN	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228LN	AD AD7228LN
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228LN	Analog Devices Inc. AD7228LN	Analog Devices, Inc. AD7228LN	

Potresti essere anche interessato:

 <p>AD7228ABNZ Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD722JR Descrizione: AD722JR AD SOP16 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7228LP-REEL Descrizione: AD7228LP-REEL AD PLCC28 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD722JR-16 Descrizione: AD722JR-16 AD SOP-16 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7228LNZ Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7228KPZ-REEL Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7233AN Descrizione: AD7233AN 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>AD7228KNZ Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7228ACNZ Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7228ABRZ-REEL Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7228ACN Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7237JN Descrizione: AD7237JN AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7228ACRZ-REEL Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7228ABRZ Descrizione: IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7233ANZ Descrizione: IC DAC 12BIT LC2MOS SRL 8-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD722BG Descrizione: AD722BG BB Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7228ABP Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7228KN Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7228ACR Descrizione: IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7228KR Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 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>AD7228KPZ Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 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>AD7228LP Descrizione: AD7228LP AD PLCC-20 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7237AAN 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>AD7228KRZ Descrizione: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7233BNZ Descrizione: IC DAC 12BIT SRL W/AMP 8DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7228ABR Descrizione: IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD722JR-16-REEL Descrizione: AD722JR-16-REEL AD SOP16 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7237ABRZ-REEL Descrizione: IC DAC 12BIT DUAL W/BUFF 24-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7233BN Descrizione: AD7233BN 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>AD7237AAR Descrizione: IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 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