



AD9281ARSZ

fabricante Numero di parte:	AD9281ARSZ
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC ADC 8BIT DUAL CMOS 28-SSOP
Schede tecniche:	AD9281ARSZ.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

AD9281ARSZ 100% nuovi pezzi originali 1100 in magazzino, trova il prezzo AD9281ARSZ, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD9281ARSZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD9281ARSZ: info@IC-Components.com





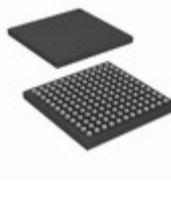
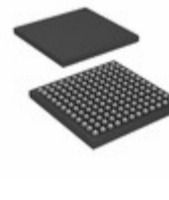


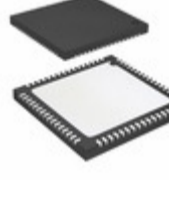
















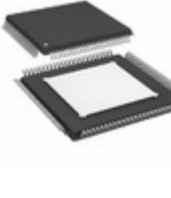

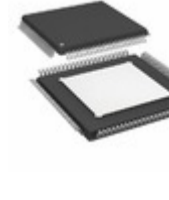

Le specifiche di AD9281ARSZ

Numero di parte	AD9281ARSZ	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AD9281	Contenitore / involucro	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	28-SSOP
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	8 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined 28-SSOP
Tipo di ingresso	Differential, Single Ended	Caratteristiche	Simultaneous Sampling
Configurazione	S/H-ADC	Numero di convertitori A / D	2
Numero di bit	8	Frequenza di campionamento (per secondo)	28M
Interfaccia dati	Paralleli	Tensione - alimentazione analogica	2.7 V ~ 5.5 V
Tensione di alimentazione - Digital	2.7 V ~ 5.5 V	Numero di ingressi	2
Rapporto - S / H: ADC	1:1	Architettura	Pipelined
Tipo di riferimento	External, Internal	Quantità di magazzino	1100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori analogici a digital	Descrizione	IC ADC 8BIT DUAL CMOS 28-SSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con AD9281ARSZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9281ARSZ	Parte AD9281ARSZ	Prezzo AD9281ARSZ	Distributore AD9281ARSZ
AD9281ARSZ tecnico	Azione AD9281ARSZ	Inventario AD9281ARSZ	Fornitore AD9281ARSZ
Ordine online AD9281ARSZ	Richiesta AD9281ARSZ	Immagine AD9281ARSZ	Immagine AD9281ARSZ
AD9281ARSZ.pdf	Datasheet AD9281ARSZ	Scheda tecnica AD9281ARSZ	Scheda tecnica AD9281ARSZ.pdf
Scarica la scheda tecnica AD9281ARSZ	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9281ARSZ	AD AD9281ARSZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9281ARSZ	Analog Devices Inc. AD9281ARSZ	Analog Devices, Inc. AD9281ARSZ	

Potresti essere anche interessato:

 <p>AD9283BRS-100 Descrizione: IC ADC 8BIT 100MSPS 3V 20-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9280ARSZRL Descrizione: IC ADC 8BIT CMOS 32MSPS 28SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9280ARUZ/AD9708 Descrizione: AD9280ARUZ/AD9708 AD IA928 SSOP Produttori: ADIA928 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9283BRS-RL50 Descrizione: IC ADC 8BIT 50MSPS 3V 20-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9288BST-80 Descrizione: AD9288BST-80 AD QFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9279BBCZ Descrizione: IC ADC 12BIT 80MSPS 144CSBGA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9278BBCZ Descrizione: IC ADC 12BIT 50MSPS 144CSBGA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9288BSTZ-100 Descrizione: IC ADC 8BIT DUAL 100MSPS 48-LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9283BRS-RL100 Descrizione: IC ADC 8BIT 100MSPS 3V 20-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9269BCPZ-40 Descrizione: IC ADC 16BIT SER 2CH 64LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9283BRSZ-80 Descrizione: IC ADC 8BIT 80MSPS 3V 20-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9275BRUZ-40 Descrizione: AD9275BRUZ-40 AD TSSOP-28 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9288BST-40 Descrizione: AD9288BST-40 AD QFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9280 Descrizione: AD9280 AD SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9269BCPZ-80 Descrizione: IC ADC 16BIT SER 2CH 64LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9283BRS-50 Descrizione: IC ADC 8BIT 50MSPS 3V 20-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9288BSTZ-80 Descrizione: IC ADC 8BIT DUAL 80MSPS 48-LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9281ARSZRL Descrizione: IC ADC 8BIT DUAL CMOS 28SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9280ARS Descrizione: IC ADC CMOS 8BIT 32MSPS 28-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9280ARSZ Descrizione: IC ADC CMOS 8BIT 32MSPS 28-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9281ARS Descrizione: IC ADC 8BIT DUAL CMOS 28-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9288BSTZRL-40 Descrizione: IC ADC 8BIT DUAL 40MSPS 48LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9269BCPZ-65 Descrizione: AD9269BCPZ-65 Produttori: Anaren Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9283BRS-80 Descrizione: IC ADC 8BIT 80MSPS 3V 20-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9288BSTZ-40 Descrizione: IC ADC 8BIT DUAL 40MSPS 48-LQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9280ARS+ Descrizione: AD9280ARS+ AD SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9271BSVZ-40 Descrizione: IC ADC OCT 12BIT 40MSPS 100-TQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9283BRSZ-100 Descrizione: IC ADC 8BIT 100MSPS 3V 20-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9272BSVZ-40 Descrizione: IC ADC OCT 12BIT 40MSPS 100-TQFP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9283BRSZ-50 Descrizione: IC ADC 8BIT 50MSPS 3V 20-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 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