




AD7992BRMZ-0REEL

fabricante Numero di parte:	AD7992BRMZ-0REEL
Produttore / Marca	Analog Devices Inc.
Parte della descrizione:	IC ADC 12BIT 2CHAN I2C 10MSOP
Schede tecniche:	AD7992BRMZ-0REEL.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

AD7992BRMZ-0REEL 100% nuovi pezzi originali 2100 in magazzino, trova il prezzo AD7992BRMZ-0REEL, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD7992BRMZ-0REEL Anaren con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD7992BRMZ-0REEL: Info@IC-Components.com






























Le specifiche di AD7992BRMZ-0REEL

Numero di parte	AD7992BRMZ-0REEL	Produttore / Marca	Analog Devices Inc.
Serie	-	Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C	codice articolo del costruttore	AD7992BRMZ-0REEL
Descrizione	IC ADC 12BIT 2CHAN I2C 10MSOP	Descrizione espansione	12 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR 10-MSOP
Stato RoHS	Tape & Reel (TR)	Tipo di ingresso	Single Ended
Caratteristiche	-	Finitura contatto	MUX-S/H-ADC
Polarizzazione	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Tensione - Ripartizione	10-MSOP
Numero di bit	1	Frequenza di campionamento (per secondo)	12
Interfaccia dati	79k	Input Range	IP
Tensione di alimentazione - Digital	2.7 V ~ 5.5 V	Numero di ingressi	2.7 V ~ 5.5 V
Rapporto - S / H: ADC	2	Architettura	1:1
Tipo di riferimento	SAR	rastremazione	External
Altri nomi	AD7992BRMZ-0REEL-ND AD7992BRMZ-0REELTR	Quantità di magazzino	2100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-converteri analogici a digital	Descrizione	IC ADC 12BIT 2CHAN I2C 10MSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con AD7992BRMZ-0REEL

Anaren AD7992BRMZ-0REEL	Parte AD7992BRMZ-0REEL	Prezzo AD7992BRMZ-0REEL	Distributore AD7992BRMZ-0REEL
AD7992BRMZ-0REEL tecnico	Azione AD7992BRMZ-0REEL	Inventario AD7992BRMZ-0REEL	Fornitore AD7992BRMZ-0REEL
Ordine online AD7992BRMZ-0REEL	Richiesta AD7992BRMZ-0REEL	Immagine AD7992BRMZ-0REEL	Immagine AD7992BRMZ-0REEL
AD7992BRMZ-0REEL pdf	Datasheet AD7992BRMZ-0REEL	Scheda tecnica AD7992BRMZ-0REEL	Scheda tecnica AD7992BRMZ-0REEL pdf
Scarica la scheda tecnica AD7992BRMZ-0REEL	Produttore Anaren	Anaren AD7992BRMZ-0REEL	

Potresti essere anche interessato:

 <p>AD7989-5BRMZ Descrizione: IC ADC 18BIT 500KSPS SAR 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7988-5BRMZ-RL7 Descrizione: IC ADC 16BIT SRL 500KSPS 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7997BRUZ-0 Descrizione: IC ADC 10BIT 8CHAN I2C 20TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7994BRUZ-0 Descrizione: IC ADC 12BIT 4CHAN I2C 16TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7997BRUZ-0REEL Descrizione: IC ADC 10BIT 8CHAN I2C 20TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7993BRUZ-1REEL Descrizione: IC ADC 10BIT 4CHAN I2C 16TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7997BRUZ-0REEK Descrizione: AD7997BRUZ-0REEK AD TSSOP20 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7992BRMZ-1 Descrizione: IC ADC 12BIT 2CHAN I2C 10-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7986BCPZ Descrizione: IC ADC 18BIT 2MSPS SAR 20LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7993BRU-0 Descrizione: IC ADC 10BIT 4CH W/2C 16-TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7992BRMZ-1REEL Descrizione: IC ADC 12BIT 2CHAN I2C 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7993BRUZ-0REEL Descrizione: IC ADC 10BIT 4CHAN I2C 16TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7989BRMZ Descrizione: AD7989BRMZ. AD MSOP10 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7991YRJZ-1500RL7 Descrizione: IC ADC 12BIT 4CH SAR I2C SOT23-8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7984BRMZ Descrizione: IC ADC 18BIT 1.3MSPS SAR 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7988-1BRMZ Descrizione: ADC 16BIT 100KSPS 1.25LSB 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7988-5BCPZ-RL7 Descrizione: IC ADC 16BIT SRL 500KSPS 10LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7994BRUZ-1 Descrizione: IC ADC 12BIT 4CHAN I2C 16TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7992BRMZ-0REEL Descrizione: AD7992BRMZ-0REEL AD MSOP10 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7989-1BCPZ-RL Descrizione: AD7989-1BCPZ-RL AD QFN-10 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7997BRU Descrizione: AD7997BRU AD TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7987XRQ3-T03 Descrizione: AD7987XRQ3-T03 AD QSOP-20 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7984BCPZ-RL7 Descrizione: IC ADC 18BIT 1.33MSPS 10LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7992BRMZ-0 Descrizione: IC ADC 12BIT 2CHAN I2C 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7993BRUZ-1 Descrizione: IC ADC 10BIT 4CHAN I2C 16TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7984BCPZ Descrizione: AD7984BCPZ AD QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7988-5BCPZ Descrizione: AD7988-5BCPZ AD DFN-10 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7995YRJZ-0500RL7 Descrizione: IC ADC 10BIT 4CH SAR I2C SOT23-8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7995ARJZ-0RL Descrizione: IC ADC 10BIT 4CHAN I2C SOT23-8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD7987XRQZ Descrizione: AD7987XRQZ ADI NA Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 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