



AD7916BRMZ

fabricante Numero di parte:	AD7916BRMZ
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC ADC 16BIT 500KSPS DIFF 10MSOP
Schede tecniche:	AD7916BRMZ.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

AD7916BRMZ 100% nuovi pezzi originali 1100 in magazzino, trova il prezzo AD7916BRMZ, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD7916BRMZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD7916BRMZ: Info@IC-Components.com





























Le specifiche di AD7916BRMZ

Numero di parte	AD7916BRMZ	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AD7916	Contenitore / involucro	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	10-MSOP
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C	Descrizione dettagliata	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-MSOP
Tipo di ingresso	Differential	Caratteristiche	-
Configurazione	S/H-ADC	Numero di convertitori A / D	1
Numero di bit	16	Frequenza di campionamento (per secondo)	500k
Interfaccia dati	SPI, DSP	Tensione - alimentazione analogica	2.375 V ~ 2.625 V
Tensione di alimentazione - Digital	2.375 V ~ 2.625 V	Numero di ingressi	1
Rapporto - S / H: ADC	1:1	Architettura	SAR
Tipo di riferimento	External	Quantità di magazzino	1100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-convertitori analogici a digital	Descrizione	IC ADC 16BIT 500KSPS DIFF 10MSOP
Slato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con AD7916BRMZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7916BRMZ	Parte AD7916BRMZ	Prezzo AD7916BRMZ	Distributore AD7916BRMZ
AD7916BRMZ tecnico	Azione AD7916BRMZ	Inventario AD7916BRMZ	Fornitore AD7916BRMZ
Ordine online AD7916BRMZ	Richiesta AD7916BRMZ	Immagine AD7916BRMZ	Immagine AD7916BRMZ
AD7916BRMZ.pdf	Datasheet AD7916BRMZ	Scheda tecnica AD7916BRMZ	Scheda tecnica AD7916BRMZ.pdf
Scarica la scheda tecnica AD7916BRMZ	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7916BRMZ	AD AD7916BRMZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7916BRMZ	Analog Devices Inc. AD7916BRMZ	Analog Devices, Inc. AD7916BRMZ	

Potresti essere anche interessato:

 <p>AD7927BRU Descrizione: IC ADC 12BIT 8CH 200KSPS 20TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7916BRMZ-RL7 Descrizione: IC ADC 16BIT 500KSPS DIFF 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7911ARMZ-REEL7 Descrizione: IC ADC 10BIT DUAL 2CH 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7923BRU-REEL7 Descrizione: AD7923BRU-REEL7 AD SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7920BRMZ-REEL7 Descrizione: IC ADC 12BIT SRL 250KSPS 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7911AUJZ Descrizione: AD7911AUJZ AD SOT23-8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7918BRUZ Descrizione: IC ADC 10BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7911YRJZ Descrizione: AD7911YRJZ AD 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD7910ARM-REEL Descrizione: AD7910ARM-REEL AND MSOP8 Produttori: AND Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7923BRUZ Descrizione: IC ADC 12BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7923SRU-EP Descrizione: IC ADC 12BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7920AKSZ-500RL7 Descrizione: IC ADC 12BIT SRL 250KSPS SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7911ARMZ Descrizione: IC ADC 10BIT DUAL 2CH 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7924BRUZ Descrizione: IC ADC 12BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7915BCPZ-RL7 Descrizione: IC ADC 16BIT 1MSPS DIFF 10LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7910AKSZ-REEL7 Descrizione: IC ADC 10BIT SRL 250KSPS SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7911AUJZ-REEL7 Descrizione: IC ADC 10BIT 250KSPS TSOT23-8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7921AUJZ Descrizione: AD7921AUJZ AD 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>AD7920AKSZ Descrizione: AD7920AKSZ AD SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7910AKSZ-500RL7 Descrizione: IC ADC 10BIT SRL 250KSPS SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7921AUJZ-REEL7 Descrizione: IC ADC 12BIT DUAL LP TSOT-23-8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7914BRUZ Descrizione: IC ADC 10BIT 4CH 1MSPS 16TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7912ARMZ Descrizione: IC ADC 10BIT DUAL 2CH 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7915BRMZ Descrizione: IC ADC 16BIT 1MSPS DIFF 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7911AUJ Descrizione: AD7911AUJ AD SOT23-8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7918BRU Descrizione: IC ADC 10BIT 8CH 1MSPS 20-TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7923BRUZ-REEL7 Descrizione: IC ADC 12BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7921ARMZ Descrizione: IC ADC 12BIT DUAL LP 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7910ARMZ Descrizione: IC ADC 10BIT 250KSPS 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD7914BRU Descrizione: AD7914BRU ADI SSOP-16P 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