



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD7904WYRUZ-REEL7

Numero di parte:

AD7904WYRUZ-REEL7

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC ADC 8BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP

Schede tecniche:

[PDF AD7904WYRUZ-REEL7.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di AD7904WYRUZ-REEL7

NUMERO DI PARTE	AD7904WYRUZ-REEL7
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC ADC 8BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF AD7904WYRUZ-REEL7.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - DIGITAL	2.7 V ~ 5.25 V
TENSIONE - ALIMENTAZIONE ANALOGICA	2.7 V ~ 5.25 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-TSSOP
SERIE	Automotive
FREQUENZA DI CAMPIONAMENTO (PER SECONDO)	1M
TIPO DI RIFERIMENTO	External
RAPPORTO - S / H: ADC	1:1
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ALTRI NOMI	AD7904WYRUZ-REEL7-ND AD7904WYRUZ-REEL7TR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
NUMERO DI INGRESSI	4
NUMERO DI BIT	8
NUMERO DI CONVERTITORI A / D	1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DI INGRESSO	Single Ended
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	8 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 SAR 16-TSSOP
INTERFACCIA DATI	SPI, DSP
CONFIGURAZIONE	MUX-S/H-ADC
NUMERO DI PARTE BASE	AD7904
ARCHITETTURA	SAR

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7904WYRUZ-REEL7	Distributore AD7904WYRUZ-REEL7	AD7904WYRUZ-REEL7 Fornitore
AD7904WYRUZ-REEL7 Prezzo	Immagini AD7904WYRUZ-REEL7	Immagine AD7904WYRUZ-REEL7
AD7904WYRUZ-REEL7 PDF Scheda dati	AD7904WYRUZ-REEL7 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD7904WYRUZ-REEL7
Stock AD7904WYRUZ-REEL7	Acquista AD7904WYRUZ-REEL7	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD7904WYRUZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7904WYRUZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7904WYRUZ-REEL7	AD AD7904WYRUZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7904WYRUZ-REEL7
Analog Devices Inc. AD7904WYRUZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD7904WYRUZ-REEL7	

prodotti correlati

 <p>AD7904BRUZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ADC 8BIT 4CH 1MSPS 16-TSSOP disponibile: 641 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7908BRUZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ADC 8BIT 8CH 1MSPS 20-TSSOP disponibile: 589 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7904BRUZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ADC 8BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7904BRU Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ADC 8BIT 4CH 1MSPS 16-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7903BRQZ-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ADC 16BIT 1MSPS 20QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD790JN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PREC COMPARTOR HS 8-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7904BRUZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ADC 8BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7908WYRUZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ADC 8BIT 8CH 1MSPS 20-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7908BRUZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ADC 8BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD790AQ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PREC COMPARTOR HS 8-CDIP disponibile: 615 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7904BRU-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ADC 8BIT 4CH W/SEQ 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7908BRUZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC ADC 8BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>