



ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD7995YRJZ-0RL**

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHs egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

AD7995YRJZ-0RL

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC ADC 10BIT 4CH I2C SOT23-8

 AD7995YRJZ-0RL.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

**AD7995YRJZ-0RLren zehaztapenak**

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	AD7995YRJZ-0RL
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC ADC 10BIT 4CH I2C SOT23-8
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 AD7995YRJZ-0RL.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, DIGITALA	2.7 V ~ 5.5 V
TENTSIOA - HORNIDURA ANALOGIKOA	2.7 V ~ 5.5 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	SOT-23-8
SERIES	-
LAGINKETA-TASA (SEGUNDOKO)	140k
ERREFERENTZIA MOTA	External
RATIO - S / H: ADC	1:1
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	SOT-23-8
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 125°C
SARRERA KOPURUA	3, 4
BITS KOPURUA	10
A / D BIHURGAILUEN KOPURUA	1
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	7 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERA MOTA	Single Ended
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	10 Bit Analog to Digital Converter 3, 4 Input 1 SAR SOT-23-8
DATU INTERFAZEA	I <sup>2</sup> C
KONFIGURAZIOA	MUX-S/H-ADC
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	AD7995
ARKITEKTURA	SAR

**Erlazionatutako etiketak**

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7995YRJZ-0RL	AD7995YRJZ-0RL banatzailea	AD7995YRJZ-0RL hornitzailea
AD7995YRJZ-0RL prezioa	AD7995YRJZ-0RL Irudiak	AD7995YRJZ-0RL irudia
AD7995YRJZ-0RL PDF Fitxa	AD7995YRJZ-0RL Deskargatu Fitxa	AD7995YRJZ-0RL Fitxa-orria
AD7995YRJZ-0RL Stock	Erosi AD7995YRJZ-0RL	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) AD7995YRJZ-0RL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7995YRJZ-0RL	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7995YRJZ-0RL	AD AD7995YRJZ-0RL	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7995YRJZ-0RL
Analog Devices Inc. AD7995YRJZ-0RL	Analog Devices, Inc. AD7995YRJZ-0RL	

**Produktu erlazioatuak**

 <p><b>AD7995YRJZ-1RL</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 10BIT 4CH I2C SOT23-8 Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD7997BRU-0REEL</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 10BIT 8CHAN I2C 20TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD7994BRUZ-1REEL</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 12BIT 4CHAN I2C 16TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD7995ARJZ-0RL</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 10BIT 4CHAN I2C SOT23-8 Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD7995YRJZ-1500RL7</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 10BIT 4CH SAR I2C SOT23-8 Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD7995YRMZ-0</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 10BIT 4CH I2C Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD7994BRUZ-0REEL</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 12BIT 4CHAN I2C 16TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD7997BRU-0</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 10BIT 8CHAN I2C 20TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD7997BRUZ-0</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 10BIT 8CHAN I2C 20TSSOP Stockean: 232 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD7994BRUZ-0</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 12BIT 4CHAN I2C 16TSSOP Stockean: 455 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD7995YRJZ-0500RL7</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 10BIT 4CH SAR I2C SOT23-8 Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD7994BRUZ-1</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 12BIT 4CHAN I2C 16TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>