



AD5449YRU

Hersteller Teilenummer:	AD5449YRU
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC DUAL 12BIT MULT 16-TSSOP
Datenblätter:	AD5449YRU.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD5449YRU 100% Neu Original 900 pcs auf Lager, Finden Sie AD5449YRU Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD5449YRU kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD5449YRU: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von AD5449YRU

Teilenummer	AD5449YRU	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD5449	Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 2 16-TSSOP	Ausgabetypp	Current - Unbuffered
Anzahl der Bits	12	Data Interface	SPI, DSP
Einschwingzeit	120ns	Spannung - Versorgung, analog	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.5 V ~ 5.5 V	Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External	Anzahl der D / A-Wandler	2
Differenzausgang	Yes	INL / DNL (LSB)	±1 (Max), -1/+2 (Max)
Bestandsmenge	900 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)
Beschreibung	IC DAC DUAL 12BIT MULT 16-TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In AD5449YRU enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5449YRU	AD5449YRU-Teil	AD5449YRU Preis	AD5449YRU-Vertriebspartner
AD5449YRU Technisch	AD5449YRU-Bestand	AD5449YRU Inventar	AD5449YRU Lieferant
AD5449YRU Online-Bestellung	AD5449YRU Anfrage	AD5449YRU-Bild	AD5449YRU Bild
AD5449YRU pdf	AD5449YRU Datenblatt	AD5449YRU Datenblatt	AD5449YRU pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD5449YRU-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5449YRU	AD AD5449YRU
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5449YRU	Analog Devices Inc. AD5449YRU	Analog Devices, Inc. AD5449YRU	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD5446YRMZ Beschreibung: IC DAC 14BIT MULTIPLYING 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5453YRMZ Beschreibung: IC DAC 14BIT MULTIPLYING 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5449YRUZ Beschreibung: IC DAC DUAL 12BIT MULT 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5446YRM Beschreibung: IC DAC 14BIT MULTIPLYING 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5451YUJ Beschreibung: AD5451YUJ AD TSOT-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5452YRM-REEL7 Beschreibung: AD5452YRM-REEL7 AD MSOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD544YRZ Beschreibung: AD544YRZ AD SOP-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5449YRU-REEL7 Beschreibung: IC DAC DUAL 12BIT MULT 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD544JH Beschreibung: AD544JH AD CAN8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5447YRUZ Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL MULT 24-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5450YUJZ Beschreibung: AD5450YUJZ AD SOT23-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5445YCP Beschreibung: AD5445YCP AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5451YUJZ Beschreibung: AD5451YUJZ AD TSOT-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5446YRMZ-RL7 Beschreibung: IC DAC 14BIT SRL 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD5441ARZ Beschreibung: AD5441ARZ ADI SOP8 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5443YRMZ-REEL Beschreibung: IC DAC 12BIT SERIAL IN 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5439YRUZ Beschreibung: IC DAC DUAL 10BIT MULT 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5444YRMZ Beschreibung: IC DAC 12BIT SERIAL OUT 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5444YRMZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5443YRMZ Beschreibung: IC DAC 12BIT SERIAL IOUT 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5452YRMZ Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT 50MHZ 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5452YUJZ Beschreibung: AD5452YUJZ AD TSOT-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5450YUJ Beschreibung: AD5450YUJ AD TSOT-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5443YRMZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 12BIT SERIAL IN 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5453YRM-REEL Beschreibung: IC DAC 14BIT MULTIPLYING 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5443YRMZ(D1S) Beschreibung: AD5443YRMZ(D1S) AD MSOP10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5450YUJ-REEL7 Beschreibung: AD5450YUJ-REEL7 AD SOT23-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5441BCPZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 12BIT SERIAL IN 8LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5452YUJ Beschreibung: AD5452YUJ AD TSOT-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5445YRUZ-REEL7 Beschreibung: IC DAC 12BIT PARALL IOUT 20TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong