

IC Components Limited

AD7549AQ

Hersteller Teilenummer:	AD7549AQ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20-CDIP
Datenblätter:	AD7549AQ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD7549AQ 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie AD7549AQ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7549AQ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7549AQ: Info@IC-Components.com

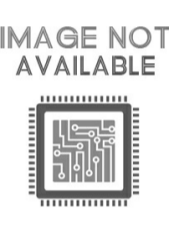





























Die Spezifikationen von AD7549AQ

Teilenummer	AD7549AQ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD7549	Verpackung / Gehäuse	20-CDIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	20-CDIP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 2 20-CDIP	Ausgabetypp	Current - Unbuffered
Anzahl der Bits	12	Data Interface	Parallel
Einschwingzeit	1.5µs	Spannung - Versorgung, analog	15V
Spannung - Versorgung, digital	15V	Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External	Anzahl der D / A-Wandler	2
Differenz Ausgang	No	INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)
Beschreibung	IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20-CDIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In AD7549AQ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7549AQ	AD7549AQ-Teil	AD7549AQ Preis	AD7549AQ-Vertriebspartner
AD7549AQ Technisch	AD7549AQ-Bestand	AD7549AQ Inventar	AD7549AQ Lieferant
AD7549AQ Online-Bestellung	AD7549AQ Anfrage	AD7549AQ-Bild	AD7549AQ Bild
AD7549AQ.pdf	AD7549AQ Datenblatt	AD7549AQ Datenblatt	AD7549AQ.pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD7549AQ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7549AQ	AD AD7549AQ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7549AQ	Analog Devices Inc. AD7549AQ	Analog Devices, Inc. AD7549AQ	

Sie können auch interessiert sein:

 AD7547UQ Beschreibung: AD7547UQ ADI CDIP24 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7549KN Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7549JD Beschreibung: AD7549JD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD7549TD/883 Beschreibung: AD7549TD/883 AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7548KP Beschreibung: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7564BRS Beschreibung: IC DAC 12BIT LC2MOS QUAD 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD7548KN Beschreibung: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7549SD Beschreibung: AD7549SD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7548JD Beschreibung: AD7548JD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD7564BR Beschreibung: IC DAC 12BIT LC2MOS QUAD 28-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7549JPZ Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7547KNZ Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD7548JN Beschreibung: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7549SQ/883B Beschreibung: AD7549SQ/883B ADI DIP-20P Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7548JP Beschreibung: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD7548TD/883 Beschreibung: AD7548TD/883 AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7564BRS-REEL Beschreibung: IC DAC 12BIT QUAD 5V LP 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7548JNZ Beschreibung: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD7550BQ Beschreibung: AD7550BQ MP CDIP40 Hersteller: MP Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7549KD Beschreibung: AD7549KD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7564BRSZ Beschreibung: IC DAC 12BIT 5V QUAD LP 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD7549JN Beschreibung: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 20-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7548JR Beschreibung: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7564ARSZ-B Beschreibung: IC DAC 12BIT QUAD 3.3V LP 28SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD7547KN Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7564AR-B Beschreibung: IC DAC 12BIT QUAD 3.3V LP 28SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7548KD Beschreibung: AD7548KD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD7548KNZ Beschreibung: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7547KP Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD7548SD Beschreibung: AD7548SD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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