


AD7724ASTZ

Hersteller Teilenummer:	AD7724ASTZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC MOD SIGMA-DELTA DUAL 48LQFP
Datenblätter:	AD7724ASTZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

AD7724ASTZ 100% Neu Original 2200 pcs auf Lager, Finden Sie AD7724ASTZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7724ASTZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7724ASTZ: Info@IC-Components.com
















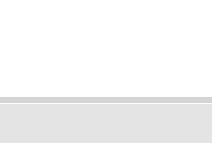

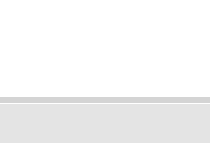












Die Spezifikationen von AD7724ASTZ

Teilenummer	AD7724ASTZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	AD7724	Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Modulator 15 bit 250k Serial 48-LQFP (7x7)	Art	Modulator
Anzahl der Kanäle	2	Spannungsversorgung	2.85 V ~ 5.25 V, 4.75 V ~ 5.25 V
Abtastrate (pro Sekunde)	250k	Data Interface	Serial
Auflösung (Bits)	15 b	Spannungsversorgungsquelle	Analog and Digital
Bestandsmenge	2200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-MDE/DACs-speziieller Zweck
Beschreibung	IC MOD SIGMA-DELTA DUAL 48LQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In AD7724ASTZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7724ASTZ	AD7724ASTZ-Teil	AD7724ASTZ Preis	AD7724ASTZ-Vertriebspartner
AD7724ASTZ Technisch	AD7724ASTZ-Bestand	AD7724ASTZ Inventar	AD7724ASTZ Lieferant
AD7724ASTZ Online-Bestellung	AD7724ASTZ Anfrage	AD7724ASTZ-Bild	AD7724ASTZ Bild
AD7724ASTZ.pdf	AD7724ASTZ Datenblatt	AD7724ASTZ Datenblatt	AD7724ASTZ.pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD7724ASTZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7724ASTZ	AD AD7724ASTZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7724ASTZ	Analog Devices Inc. AD7724ASTZ	Analog Devices, Inc. AD7724ASTZ	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD7720BRUZ Beschreibung: IC MODULATOR SIGMA-DELTA 28TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 18100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7718BRUZ Beschreibung: IC ADC 24BIT R-R 8/10CH 28-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7724ASTZ-REEL Beschreibung: IC MOD SIGMA-DELTA DUAL 48LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7727BCPZRL Beschreibung: AD7727BCPZRL AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7718BRUZ-REEL7 Beschreibung: IC ADC 24BIT R-R 8/10CH 28-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7729ARUZ Beschreibung: IC ADC 15BIT DUAL W/DAC 28TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7727BCPZ Beschreibung: AD7727BCPZ AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7730BR Beschreibung: IC ADC BRIDGE TRANSDUCER 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7716BSZ Beschreibung: IC ADC 22BIT SIGMA-DELTA 44-MQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7729ARUZ-REEL7 Beschreibung: IC ADC 15BIT DUAL W/DAC 28TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7724AST Beschreibung: AD7724AST AD QFP48 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7729ARU Beschreibung: IC ADC 15BIT DUAL W/DAC 28-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7723BS Beschreibung: AD7723BS AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7720BRUZ-REEL Beschreibung: IC MODULATOR SIGMA-DELTA 28TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7728AR Beschreibung: AD7728AR AD SOP24 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7726KN Beschreibung: AD7726KN AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7730BRUZ Beschreibung: IC ADC TRANSDUCER BRIDGE 24TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7723BSZ Beschreibung: IC ADC 16BIT SIGMA-DELTA 44MQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7729A Beschreibung: AD7729A AD SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7720BRU Beschreibung: IC MODULATOR SIGMA-DELTA 28TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7721AN Beschreibung: AD7721AN AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7721ANZ Beschreibung: AD7721ANZ AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7721AR Beschreibung: IC ADC 16BIT SIGMA-DELTA 28-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7729ARUZ-REEL Beschreibung: IC ADC 15BIT DUAL W/DAC 28TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7722ASZ Beschreibung: IC ADC 16BIT 195KSPS 44-MQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7729AR Beschreibung: AD7729AR AD SOP-28 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7716BS Beschreibung: AD7716BS AD QFP44 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7729ARS Beschreibung: AD7729ARS AD TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7723BS+ Beschreibung: AD7723BS+ AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7730BNZ Beschreibung: IC ADC TRANSDUCER BRIDGE 24-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 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