

Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

AD7655ASTZ

Teilenummer: **AD7655ASTZ**
 Produktbeschreibung: IC ADC 16BIT 1MSPS QUAD 48-LQFP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [AD7655ASTZ.pdf](#)



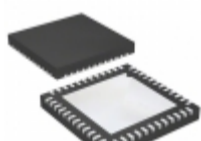
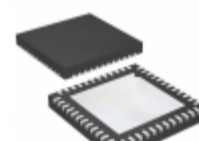


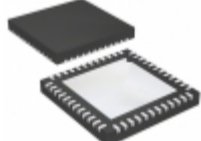


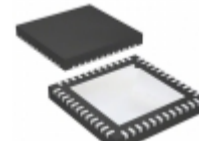
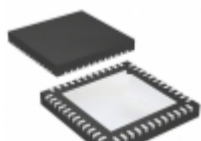

Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	AD7655ASTZ	Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT 1MSPS QUAD 48-LQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	AD7655ASTZ.pdf		
Spannung - Versorgung, digital	5V	Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)	Serie	PuLSAR®
Abtastrate (pro Sekunde)	1M	Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	2:1	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2, 4	Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling	detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 2, 4 Input 1 SAR 48-LQFP (7x7)
Data Interface	SPI, Parallel, DSP	Konfiguration	MUX-S/H-MUX-ADC
Basisteilenummer	AD7655	Die Architektur	SAR

Verwandte Produkte

 <p>AD7656A-1BSTZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 6CH 250KSPS 64LQFP Herunterladen: AD7656A-1BSTZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7655SCPZ-EP-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16B PAR/SRL 1MSPS 48LFCSP Herunterladen: AD7655SCPZ-EP-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7655ACPZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 4CH 48-LFCSP Herunterladen: AD7655ACPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7654ACPZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT DUAL 2CH 48-LFCSP Herunterladen: AD7654ACPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7656A-1BSTZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 6CH 250KSPS 64LQFP Herunterladen: AD7656A-1BSTZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7654ASTZRL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT DUAL 2CH 48LQFP Herunterladen: AD7654ASTZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7654ACPZRL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT DUAL 2CH 48LFCSP Herunterladen: AD7654ACPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7656ABSTZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 6CH 250KSPS 64LQFP Herunterladen: AD7656ABSTZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7655ASTZRL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 4CHAN 48LQFP Herunterladen: AD7655ASTZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7655SCP-EP-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16B PAR/SRL 1MSPS 48LFCSP Herunterladen: AD7655SCP-EP-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7655ACPZRL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 4CHAN 48LFCSP Herunterladen: AD7655ACPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7654ASTZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 500KSPS DUAL 48LQFP Herunterladen: AD7654ASTZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7655ASTZ
 AD7655ASTZ Preis
 AD7655ASTZ PDF-Datenblatt
 AD7655ASTZ Aktie
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7655ASTZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7655ASTZ
 Analog Devices Inc. AD7655ASTZ

AD7655ASTZ-Verteiler
 AD7655ASTZ Bilder
 AD7655ASTZ Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie AD7655ASTZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
 AD 7655ASTZ
 Analog Devices, Inc. AD7655ASTZ

AD7655ASTZ Lieferant
 AD7655ASTZ-Bild
 AD7655ASTZ-Datenblatt
 Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD7655ASTZ
 ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD7655ASTZ