



ADI (Analog Devices, Inc.)


AD5622WKSZ-1500RL7

Teilenummer:	AD5622WKSZ-1500RL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC DAC 12BIT 3V MICROPWR SC70-6
Datenblätter:	 AD5622WKSZ-1500RL7.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.









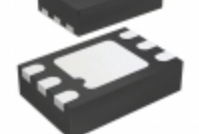



Spezifikationen von AD5622WKSZ-1500RL7

TEILENUMMER	AD5622WKSZ-1500RL7
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC DAC 12BIT 3V MICROPWR SC70-6
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 AD5622WKSZ-1500RL7.pdf
SPANNUNG - VERSORGUNG, DIGITAL	2.7 V ~ 5.5 V
SPANNUNG - VERSORGUNG, ANALOG	2.7 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	SC-70-6
EINSCHWINGZEIT	10µs
SERIE	nanoDAC®
REFERENZTYP	Supply
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
AUSGABETYP	Voltage - Buffered
ANDERE NAMEN	AD5622WKSZ-1500RL7-ND AD5622WKSZ-1500RL7TR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ANZAHL DER D / A-WANDLER	1
ANZAHL DER BITS	12
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	7 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±6 (Max), ±1 (Max)
DIFFERENZAUSGANG	No
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	12 Bit Digital to Analog Converter 1 SC-70-6
DATA INTERFACE	I ² C
BASISTEILENUMMER	AD5622
DIE ARCHITEKTUR	String DAC

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5622WKSZ-1500RL7	AD5622WKSZ-1500RL7-Verteiler	AD5622WKSZ-1500RL7 Lieferant
AD5622WKSZ-1500RL7 Preis	AD5622WKSZ-1500RL7 Bilder	AD5622WKSZ-1500RL7-Bild
AD5622WKSZ-1500RL7 PDF-Datenblatt	AD5622WKSZ-1500RL7 Datenblatt herunterladen	AD5622WKSZ-1500RL7-Datenblatt
AD5622WKSZ-1500RL7 Aktie	Kaufen Sie AD5622WKSZ-1500RL7	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD5622WKSZ-1500RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5622WKSZ-1500RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5622WKSZ-1500RL7	AD AD5622WKSZ-1500RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5622WKSZ-1500RL7
Analog Devices Inc. AD5622WKSZ-1500RL7	Analog Devices, Inc. AD5622WKSZ-1500RL7	

Verwandte Produkte

 <p>AD5622AKSZ-2REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT 3V MICROPWR SC70-6 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5622AKSZ-2500RL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT 3V MICROPWR SC70-6 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5622BKSZ-2REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT 3V MICROPWR SC70-6 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5622BKSZ-2500RL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT 3V MICROPWR SC70-6 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5622YKSZ-1500RL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT 3V MICROPWR SC70-6 Auf Lager: 239 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5623RACPZ-5REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC NANO 12BIT DUAL 10LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5622YKSZ-1REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT 3V MICROPWR SC70-6 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5622YKSZ-2REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT 3V MICROPWR SC70-6 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5622ACPZ-2-RL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT I2C 6LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5622YKSZ-2500RL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT 3V MICROPWR SC70-6 Auf Lager: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5622WKSZ-1REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT 3V MICROPWR SC70-6 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5621BKSZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT SGL 2.7-5.5V SC70-6 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>