

AD5062BRJZ-2REEL7	
Teilenummer	AD5062BRJZ-2REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT 2.7-5.5V SOT23-8
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
AD5062BRJZ-2REEL7 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AD5062BRJZ-2REEL7			
Hersteller-Teilenummer	AD5062BRJZ-2REEL7	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC DAC 16BIT 2.7-5.5V SOT23-8
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V	Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8	Einschwingzeit	4µs (Typ)
Serie	nanoDAC®	Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabotyp	Voltage - Unbuffered	Andere Namen	AD5062BRJZ-2REEL7-ND AD5062BRJZ-2REEL7TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
Differenz Ausgang	No	detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 1 SOT-23-8
Data Interface	SPI, DSP	Basisteilenummer	AD5062
Die Architektur	R-2R		

AD5062BRJZ-2REEL7 500 pcs Neu und original auf Lager, AD5062BRJZ-2REEL7-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD5062BRJZ-2REEL7 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD5062BRJZ-2REEL7: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für AD5062BRJZ-2REEL7				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	AD5064ARUZ-1	IC DAC 16BIT 4CH BUF OUT 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	74 pcs
	AD5062BRJZ-2500RL7	IC DAC 16BIT 2.7-5.5V SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD5061YRJZ	AD5061YRJZ AD	AD	100 pcs
	AD5064BRUZ	IC DAC 16BIT 4CH BUF OUT 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2 pcs
	AD5061BRJZ-2REEL7	IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	13 pcs
	AD5062ARJZ-1500RL7	IC DAC 16BIT 2.7-5.5V SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD5064BRUZ-1	IC DAC 16BIT 4CH BUF OUT 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	9 pcs
	AD5063BRMZ-1	IC DAC 16BIT 2.7-5.5V 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	136 pcs
	AD5064ARUZ-1REEL7	IC DAC 16BIT 4CH BUF OUT 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD5063BRMZ-REEL7	IC DAC 16BIT 2.7-5.5V 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	982 pcs
	AD5062BRJZ-1500RL7	IC DAC 16BIT 2.7-5.5V SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	546 pcs
	AD5061YRJZ-1REEL7	IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD5062BRJZ-1REEL7	IC DAC 16BIT 2.7-5.5V SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD5063BRMZ	IC DAC 16BIT 2.7-5.5V 10-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	776 pcs
	AD5064BRUZ-REEL7	IC DAC 16BIT 4CH BUF OUT 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD50621	AD50621 AD	AD	1150 pcs
	AD5063BRMZ-1-REEL7	IC DAC 16BIT 2.7-5.5V 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD5062ARJZ-1REEL7	IC DAC 16BIT 2.7-5.5V SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD5064BRUZ-1REEL7	IC DAC 16BIT 4CH BUF OUT 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD5061YRJZ-1500RL7	IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

AD5062BRJZ-2REEL7-Lager	AD5062BRJZ-2REEL7 Preis	AD5062BRJZ-2REEL7-Elektronik	AD5062BRJZ-2REEL7-Komponenten
AD5062BRJZ-2REEL7 Inventar	AD5062BRJZ-2REEL7 Digikkey	Lieferant AD5062BRJZ-2REEL7	AD5062BRJZ-2REEL7 online bestellen
Anfrage AD5062BRJZ-2REEL7	AD5062BRJZ-2REEL7-Bild	AD5062BRJZ-2REEL7 Bild	AD5062BRJZ-2REEL7 PDF
AD5062BRJZ-2REEL7 Datenblatt	AD5062BRJZ-2REEL7 Datenblatt herunterladen	Hersteller	