



AD8620BRZ

Hersteller Teilenummer:	AD8620BRZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC
Datenblätter:	AD8620BRZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD8620BRZ 100% Neu Original 4500 pcs auf Lager, Finden Sie AD8620BRZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD8620BRZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD8620BRZ: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von AD8620BRZ

Teilenummer	AD8620BRZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD8620	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	J-FET Amplifier 2 Circuit 8-SOIC	Strom - Versorgung	3mA
Ausgabebetyp	-	Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	J-FET	Strom - Ausgang / Kanal	45mA
Slew Rate	60 V/µs	Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±5 V ~ 13 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	25MHz	Strom - Eingangsruhe	3pA
Spannung - Eingangs-Offset	45µV	Bestandsmenge	4500 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buffer	Beschreibung	IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In AD8620BRZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8620BRZ	AD8620BRZ-Teil	AD8620BRZ Preis	AD8620BRZ-Vertriebspartner
AD8620BRZ Technisch	AD8620BRZ-Bestand	AD8620BRZ Inventar	AD8620BRZ Lieferant
AD8620BRZ Online-Bestellung	AD8620BRZ Anfrage	AD8620BRZ-Bild	AD8620BRZ Bild
AD8620BRZ pdf	AD8620BRZ Datenblatt	AD8620BRZ Datenblatt	AD8620BRZ pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD8620BRZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8620BRZ	AD 8620BRZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8620BRZ	Analog Devices Inc. AD8620BRZ	Analog Devices, Inc. AD8620BRZ	

Sie können auch interessiert sein:

 AD8617WARMZ-REEL Beschreibung: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8626ARMZ-REEL Beschreibung: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8620ARZ-REEL7 Beschreibung: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD8627AKS-REEL7 Beschreibung: AD8627AKS-REEL7 AD SC70-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8620ARZ Beschreibung: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8628AR Beschreibung: AD8628AR AD SOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD8624ARUZ Beschreibung: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8627ARZ Beschreibung: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8627AKSZ-REEL7 Beschreibung: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO SC70-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 15400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD8619ARZ Beschreibung: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8628AR-REEL7 Beschreibung: AD8628AR-REEL7 AD SOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8618ARUZ-REEL Beschreibung: IC OPAMP GP 24MHZ RRO 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD8619ARZ-REEL7 Beschreibung: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8626ARMZ-REEL7 Beschreibung: AD8626ARMZ-REEL7 AD MSOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8618ARUZ Beschreibung: IC OPAMP GP 24MHZ RRO 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD8626ARMZ Beschreibung: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 13700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8617ARZ-REEL7 Beschreibung: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8617ARMZ-REEL Beschreibung: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD8619ARUZ-REEL Beschreibung: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8617WARMZ Beschreibung: AD8617WARMZ ADI MSOP8 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8622ARZ Beschreibung: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD8617WARZ-R7 Beschreibung: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8626ARZ Beschreibung: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8622ARMZ Beschreibung: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD8628ARJZ-REEL7 Beschreibung: AD8628ARJZ-REEL7 AD SOT23-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8618ARZ Beschreibung: IC OPAMP GP 24MHZ RRO 14SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8619ARUZ Beschreibung: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AD8617ARZ Beschreibung: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8625ARZ Beschreibung: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 14SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AD8628ART-REEL7 Beschreibung: AD8628ART-REEL7 AD SOT23-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3500 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