





Analog Devices Inc.


## AD8131ARZ-REEL7

Teilenummer:	AD8131ARZ-REEL7
Hersteller / Marke:	Anaren
Produktbeschreibung	IC OPAMP DIFF 400MHZ 8SOIC
Datenblätter:	 AD8131ARZ-REEL7.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	20165 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von AD8131ARZ-REEL7

TEILENUMMER	AD8131ARZ-REEL7
HERSTELLER	Analog Devices Inc.
BESCHREIBUNG	IC OPAMP DIFF 400MHZ 8SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	20165 pcs
DATENBLATT	 AD8131ARZ-REEL7.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE / DUAL (±)	400MHz
SPANNUNG - EINGANGS-OFFSET	500nA
SPANNUNG - DURCHSCHLAG	8-SOIC
SERIE	-
ROHS STATUS	Digi-Reel®
POLARISATION	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
AUSGABETYP	Differential
ANDERE NAMEN	AD8131ARZ-REEL7DKR
ORIENTIERUNG	1
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ANZAHL DER BITS / STUFEN	1.5mV
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSSTUFE (MSL)	1 (Unlimited)
MAX AUSGANGSLEISTUNG X KANÄLE @ LAST	Differential
HERSTELLER-TEILENUMMER	AD8131ARZ-REEL7
EXPANDED BESCHREIBUNG	Differential Amplifier 1 Circuit Differential 8-SOIC
BESCHREIBUNG	IC OPAMP DIFF 400MHZ 8SOIC
STROM - VERSORGUNG (HAUPT-IC)	2.8 V ~ 11 V, ±1.4 V ~ 5.5 V
STROM - VERSORGUNG	11.5mA
KANÄLE PRO IC	60mA
-3DB BANDBREITE	2000 V/μs

### Verwandte Tags

Anaren AD8131ARZ-REEL7	AD8131ARZ-REEL7-Vertriebspartner	AD8131ARZ-REEL7 Lieferant
AD8131ARZ-REEL7 Preis	AD8131ARZ-REEL7 Bilder	AD8131ARZ-REEL7-Bild
AD8131ARZ-REEL7 PDF-Datenblatt	AD8131ARZ-REEL7 Datenblatt herunterladen	AD8131ARZ-REEL7 Datenblatt
AD8131ARZ-REEL7-Bestand	AD8131ARZ-REEL7 kaufen	Anaren kaufen AD8131ARZ-REEL7
Anaren AD8131ARZ-REEL7	Anaren Lieferant	Anaren-Vertriebspartner
Anaren AD8131ARZ-REEL7		

### Verwandte Produkte

 <p><b>AD8131ARZ-REEL</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC OPAMP DIFF 400MHZ 8SOIC  Auf Lager: 40029 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8132AR-REEL7</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC OPAMP DIFF 360MHZ 8SOIC  Auf Lager: 4135 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8132AR-EBZ</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD8132AR  Auf Lager: 4393 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8132AR</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC OPAMP DIFF 360MHZ 8SOIC  Auf Lager: 5893 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8131ARMZ</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC OPAMP DIFF 400MHZ 8MSOP  Auf Lager: 19302 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8131ARMZ-REEL</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC OPAMP DIFF 400MHZ 8MSOP  Auf Lager: 43767 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8131ARZ</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC OPAMP DIFF 400MHZ 8SOIC  Auf Lager: 18225 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8131ARMZ-REEL7</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC OPAMP DIFF 400MHZ 8MSOP  Auf Lager: 19890 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8131ARM-REEL7</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC OPAMP DIFF 400MHZ 8MSOP  Auf Lager: 4422 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8132ARM-EBZ</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD8132ARM  Auf Lager: 2917 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8132ARM</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC OPAMP DIFF 360MHZ 8MSOP  Auf Lager: 3172 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8132AR-REEL</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC OPAMP DIFF 360MHZ 8SOIC  Auf Lager: 4859 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>