





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD8012AR-REEL7

Teilenummer:	AD8012AR-REEL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC OPAMP CFA 350MHZ 8SOIC
Datenblätter:	 AD8012AR-REEL7.pdf
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von AD8012AR-REEL7

TEILENUMMER	AD8012AR-REEL7
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC OPAMP CFA 350MHZ 8SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 AD8012AR-REEL7.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE / DUAL (±)	3 V ~ 12 V, ±1.5 V ~ 6 V
SPANNUNG - EINGANGS-OFFSET	1.5mV
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-SOIC
SLEW RATE	2250 V/μs
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
AUSGABETYP	-
ANDERE NAMEN	AD8012AR-REEL7-ND AD8012AR-REEL7TR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Current Feedback Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
STROM - VERSORGUNG	1.7mA
STROM - AUSGANG / KANAL	125mA
STROM - EINGANGSRUHE	3μA
BASISTEILENUMMER	AD8012
VERSTÄRKERTYP	Current Feedback
-3DB BANDBREITE	350MHz

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8012AR-REEL7	AD8012AR-REEL7-Verteiler	AD8012AR-REEL7 Lieferant
AD8012AR-REEL7 Preis	AD8012AR-REEL7 Bilder	AD8012AR-REEL7-Bild
AD8012AR-REEL7 PDF-Datenblatt	AD8012AR-REEL7 Datenblatt herunterladen	AD8012AR-REEL7-Datenblatt
AD8012AR-REEL7 Aktie	Kaufen Sie AD8012AR-REEL7	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD8012AR-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8012AR-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8012AR-REEL7	AD AD8012AR-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8012AR-REEL7
Analog Devices Inc. AD8012AR-REEL7	Analog Devices, Inc. AD8012AR-REEL7	

Verwandte Produkte

 <p>AD8012ARM-EBZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD8012ARM Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8012ARMZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP CFA 350MHZ 8MSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8011ARZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP CFA 400MHZ 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8011ARZ-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP CFA 400MHZ 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8012AR-EBZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD8012AR Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8012ARZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP CFA 350MHZ 8SOIC Auf Lager: 273 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8012ARM Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP CFA 350MHZ 8MSOP Auf Lager: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8012AR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP CFA 350MHZ 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8012ARMZ-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP CFA 350MHZ 8MSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8012ARMZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP CFA 350MHZ 8MSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8011ARZ-REEL7 Hersteller: Analog Devices Inc. Beschreibung: IC OPAMP CFA 400MHZ 8SOIC Auf Lager: 748 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8012AR-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC OPAMP CFA 350MHZ 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>