



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADR291WFRZ-RL

Teilenummer:

ADR291WFRZ-RL

Hersteller / Marke:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Produktbeschreibung

IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC

Datenblätter:

[PDF](#) ADR291WFRZ-RL.pdf

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von ADR291WFRZ-RL

TEILENUMMER	ADR291WFRZ-RL
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF ADR291WFRZ-RL.pdf
SPANNUNG - AUSGANG (MIN / FIXED)	2.5V
SPANNUNG - EINGANG	3 V ~ 15 V
TOLERANZ	±0.33%
TEMPERATURKOEFFIZIENT	20ppm/°C
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-SOIC
SERIE	Automotive
REFERENZTYP	Series
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
AUSGABETYP	Fixed
ANDERE NAMEN	ADR291WFRZ-RL-ND ADR291WFRZ-RLTR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
GERÄUSCH - 10HZ BIS 10KHZ	-
GERÄUSCH - 0,1HZ BIS 10HZ	8µVp-p
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	9 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Series Voltage Reference IC ±0.33% 5mA 8-SOIC
STROM - VERSORGUNG	15µA
STROM - AUSGABE	5mA
BASISTEILENUMMER	ADR291

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) ADR291WFRZ-RL	ADR291WFRZ-RL-Verteiler	ADR291WFRZ-RL Lieferant
ADR291WFRZ-RL Preis	ADR291WFRZ-RL Bilder	ADR291WFRZ-RL-Bild
ADR291WFRZ-RL PDF-Datenblatt	ADR291WFRZ-RL Datenblatt herunterladen	ADR291WFRZ-RL-Datenblatt
ADR291WFRZ-RL Aktie	Kaufen Sie ADR291WFRZ-RL	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) ADR291WFRZ-RL
ADI (Analog Devices, Inc.) ADR291WFRZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) ADR291WFRZ-RL	AD ADR291WFRZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) ADR291WFRZ-RL
Analog Devices Inc. ADR291WFRZ-RL	Analog Devices, Inc. ADR291WFRZ-RL	

Verwandte Produkte

 <p>ADR291WFRZ-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADR292FRZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADR292FRZ-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADR292ERZ-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADR291GRUZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC VREF SERIES 2.5V 8TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADR292GRUZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8TSSOP Auf Lager: 216 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADR291GRZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC Auf Lager: 216 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADR291GT9Z Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC VREF SERIES 2.5V TO92-3 Auf Lager: 95 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADR291GRZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADR292FRZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Auf Lager: 162 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADR292ERZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADR291GRZ-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>