




ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD8319ACPZ-R2

Teilenummer:	AD8319ACPZ-R2
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung:	IC RF DETECT 1MHZ-8GHZ 8LFCSP
Datenblätter:	<a href="#">PDF AD8319ACPZ-R2.pdf</a>
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von AD8319ACPZ-R2

TEILENUMMER	AD8319ACPZ-R2
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC RF DETECT 1MHZ-8GHZ 8LFCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF AD8319ACPZ-R2.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-LFCSP-VD (3x2)
SERIE	-
HF-TYP	RADAR, 802.11/WiFi, 8.2.16/WiMax, Wireless LAN
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-VDFDN Exposed Pad, CSP
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANGSBEREICH	-60dBm ~ -2dBm
FREQUENZ	1MHz ~ 8GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Detector IC RADAR, 802.11/WiFi, 8.2.16/WiMax, Wireless LAN 1MHz ~ 8GHz -60dBm ~ -2dBm ±1dB 8-VDFDN Exposed Pad, CSP
STROM - VERSORGUNG	22mA
BASISTEILENUMMER	AD8319
GENAUIGKEIT	±1dB

### Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8319ACPZ-R2	AD8319ACPZ-R2-Verteiler	AD8319ACPZ-R2 Lieferant
AD8319ACPZ-R2 Preis	AD8319ACPZ-R2 Bilder	AD8319ACPZ-R2-Bild
AD8319ACPZ-R2 PDF-Datenblatt	AD8319ACPZ-R2 Datenblatt herunterladen	AD8319ACPZ-R2-Datenblatt
AD8319ACPZ-R2 Aktie	Kaufen Sie AD8319ACPZ-R2	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD8319ACPZ-R2
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8319ACPZ-R2	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8319ACPZ-R2	AD AD8319ACPZ-R2	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8319ACPZ-R2
Analog Devices Inc. AD8319ACPZ-R2	Analog Devices, Inc. AD8319ACPZ-R2	

### Verwandte Produkte

 <p><b>AD8319-EVALZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD8319 Auf Lager: 7 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD831APZ-REEL</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MIXER 500MHZ DWN CONV 20PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8319ACPZ-R7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF DETECT 1MHZ-10GHZ 8LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8318-EP-EVALZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: EVAL BOARD FOR AD8318 Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD831AP-REEL</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: INTEGRATED CIRCUIT Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD831AP-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MIXER 500MHZ DWN CONV 20PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8318ACPZ-R2</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF DETECT 1MHZ-8GHZ 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD831APZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MIXER 500MHZ DWN CONV 20PLCC Auf Lager: 386 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8318ACPZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF DETECT 1MHZ-8GHZ 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8318-EVALZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD8318 Auf Lager: 5 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8318SCPZ-EP-RL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF DETECT 1MHZ-8GHZ 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD831AP</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MIXER 500MHZ DWN CONV 20PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>