




ADI (Analog Devices, Inc.)

ADL5511ACPZ-R7

Teilenummer:	ADL5511ACPZ-R7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC RF DETECT 0HZ-6GHZ 16LFCSP
Datenblätter:	PDF ADL5511ACPZ-R7.pdf
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.






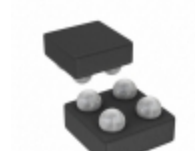
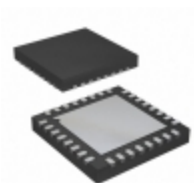

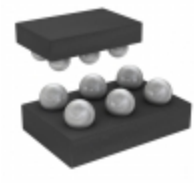



Spezifikationen von ADL5511ACPZ-R7

TEILENUMMER	ADL5511ACPZ-R7
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC RF DETECT 0HZ-6GHZ 16LFCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF ADL5511ACPZ-R7.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.75 V ~ 5.25 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-LFCSP-WQ (3x3)
SERIE	TruPwr™
HF-TYP	CDMA, CDMA2000, LTE, WiMAX
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-WFQFN Exposed Pad, CSP
ANDERE NAMEN	ADL5511ACPZ-R7TR ADL5511ACPZR7
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	16 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANGSBEREICH	-28dBm ~ 17dBm
FREQUENZ	0Hz ~ 6GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Detector IC CDMA, CDMA2000, LTE, WiMAX 0Hz ~ 6GHz -28dBm ~ 17dBm 16-WFQFN Exposed Pad, CSP
STROM - VERSORGUNG	21.5mA
BASISTEILENUMMER	ADL5511
GENAUIGKEIT	-

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5511ACPZ-R7	ADL5511ACPZ-R7-Verteiler	ADL5511ACPZ-R7 Lieferant
ADL5511ACPZ-R7 Preis	ADL5511ACPZ-R7 Bilder	ADL5511ACPZ-R7-Bild
ADL5511ACPZ-R7 PDF-Datenblatt	ADL5511ACPZ-R7 Datenblatt herunterladen	ADL5511ACPZ-R7-Datenblatt
ADL5511ACPZ-R7 Aktie	Kaufen Sie ADL5511ACPZ-R7	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5511ACPZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5511ACPZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5511ACPZ-R7	AD ADL5511ACPZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5511ACPZ-R7
Analog Devices Inc. ADL5511ACPZ-R7	Analog Devices, Inc. ADL5511ACPZ-R7	

Verwandte Produkte

 <p>ADL5521-EVALZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: EVAL BOARD FOR ADL5521 Auf Lager: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5511-EVALZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: EVAL BOARD DETECTOR ADL5511 Auf Lager: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5504XCBZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF DETECT 450MHZ-6GHZ 6WLCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5506-EVALZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: EVAL BOARD FOR ADL5506 Auf Lager: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5513XCPZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF DETECT 1MHZ-4GHZ 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5505ACBZ-P7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF DETECT 450MHZ-6GHZ 4WLCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5519ACPZ-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC AMP LOG DETECT CTRLR 32LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5513-EVALZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR ADL5513 Auf Lager: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5506ACBZ-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF DETECT 30MHZ-4.5GHZ 6WLCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5505-EVALZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: TRUPWR DETECTOR EVAL BOARD Auf Lager: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5519-EVALZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: EVALUATION BOARD FOR ADL5519 Auf Lager: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5513ACPZ-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF DETECT 1MHZ-4GHZ 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>