



ADI (Analog Devices, Inc.)

## ADRF6755ACPZ

Teilenummer:	ADRF6755ACPZ
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC MOD I/Q FRACN PLL/VCO 56LFCSP
Datenblätter:	<a href="#">PDF ADRF6755ACPZ.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.







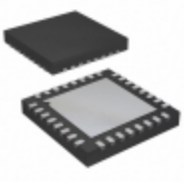

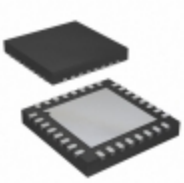

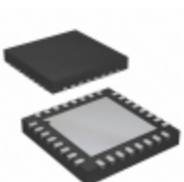

### Spezifikationen von ADRF6755ACPZ

TEILENUMMER	ADRF6755ACPZ
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC MOD I/Q FRACN PLL/VCO 56LFCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF ADRF6755ACPZ.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.75 V ~ 5.25 V
TESTFREQUENZ	100MHz
SERIE	-
RF-FREQUENZ	100MHz ~ 2.4GHz
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	56-VFQFN Exposed Pad, CSP
P1DB	9dBm
AUSGANGSLEISTUNG	-1.7dBm
GRUNDRAUSCHEN	-160.5dBm/Hz
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	24 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
LO FREQUENZ	-
FUNKTION	Modulator
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Modulator IC 100MHz ~ 2.4GHz 56-VFQFN Exposed Pad, CSP
STROM - VERSORGUNG	380mA
BASISTEILENUMMER	ADRF6755

### Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6755ACPZ	ADRF6755ACPZ-Verteiler	ADRF6755ACPZ Lieferant
ADRF6755ACPZ Preis	ADRF6755ACPZ Bilder	ADRF6755ACPZ-Bild
ADRF6755ACPZ PDF-Datenblatt	ADRF6755ACPZ Datenblatt herunterladen	ADRF6755ACPZ-Datenblatt
ADRF6755ACPZ Aktie	Kaufen Sie ADRF6755ACPZ	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6755ACPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6755ACPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6755ACPZ	AD ADRF6755ACPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF6755ACPZ
Analog Devices Inc. ADRF6755ACPZ	Analog Devices, Inc. ADRF6755ACPZ	

### Verwandte Produkte

 <p><b>ADRF6704-EVALZ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: EVAL BOARD FOR ADRF6704                  Auf Lager: 3 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADRF6720ACPZ-R7</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: WIDEBAND INTEG MOD WITH PLL AND                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADRF6780-EVALZ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: EVAL BOARD FOR ADRF6780                  Auf Lager: 8 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADRF6720-27ACPZ-R7</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC QUADRATURE MODULATOR 40LFCSP                  Auf Lager: 170 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADRF6704ACPZ-R7</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MOD QUAD FRAC N PLL 40LFCSP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADRF6755ACPZ-R7</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MOD I/Q FRACN PLL/VCO 56LFCSP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADRF6780ACPZN</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: MICROWAVE HIR                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADRF6801-EVALZ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: EVAL BOARD FOR ADRF6801                  Auf Lager: 6 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADRF6780ACPZN-R2</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: MICROWAVE HIR                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADRF6720-27-EVALZ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: EVAL BOARD FOR ADRF6720-27                  Auf Lager: 6 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADRF6780ACPZN-R7</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC UPCONVERTER 5.9GHZ-23.6GHZ                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADRF6750ACPZ-R7</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC QUADRATURE MODULATOR 56LFCSP                  Auf Lager: 60 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>