



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD8340ACPZ-WP

Teilenummer:	AD8340ACPZ-WP
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung:	IC MOD VECT 700-1000MHZ 24-LFCSP
Datenblätter:	PDF AD8340ACPZ-WP.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.






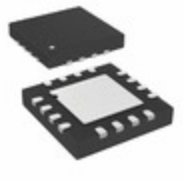






Spezifikationen von AD8340ACPZ-WP

TEILENUMMER	AD8340ACPZ-WP
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC MOD VECT 700-1000MHZ 24-LFCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF AD8340ACPZ-WP.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.75 V ~ 5.25 V
TESTFREQUENZ	880MHz
SERIE	-
RF-FREQUENZ	700MHz ~ 1GHz
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	24-WFQFN Exposed Pad, CSP
P1DB	11dBm
AUSGANGSLEISTUNG	-
GRUNDRAUSCHEN	-149dBm/Hz
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
LO FREQUENZ	700MHz ~ 1GHz
FUNKTION	Vector, Modulator
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Modulator IC 700MHz ~ 1GHz 24-WFQFN Exposed Pad, CSP
STROM - VERSORGUNG	150mA
BASISTEILENUMMER	AD8340

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8340ACPZ-WP	AD8340ACPZ-WP-Verteiler	AD8340ACPZ-WP Lieferant
AD8340ACPZ-WP Preis	AD8340ACPZ-WP Bilder	AD8340ACPZ-WP-Bild
AD8340ACPZ-WP PDF-Datenblatt	AD8340ACPZ-WP Datenblatt herunterladen	AD8340ACPZ-WP-Datenblatt
AD8340ACPZ-WP Aktie	Kaufen Sie AD8340ACPZ-WP	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD8340ACPZ-WP
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8340ACPZ-WP	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8340ACPZ-WP	AD AD8340ACPZ-WP	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8340ACPZ-WP
Analog Devices Inc. AD8340ACPZ-WP	Analog Devices, Inc. AD8340ACPZ-WP	

Verwandte Produkte

 <p>AD8339ACPZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: RF DEMOD IC 0HZ-50MHZ 40LFCSP Auf Lager: 229 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8339ACPZ-R7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: RF DEMOD IC 0HZ-50MHZ 40LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8341ACPZ-WP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MOD VECT 1.5-2.4GHZ 24LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8340ACPZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MOD VECT 700-1000MHZ 24LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8342-EVALZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: EVAL BOARD FOR AD8342 Auf Lager: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8342ACPZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MXR 0HZ-2.4GHZ UP/DWN 16LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8339-EVALZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL AD8339 I/Q DEMOD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8341ACPZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MOD VECT 1.5-2.4GHZ 24LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8340-EVALZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD8340 VECT MOD Auf Lager: 14 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8343ARUZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MXR 0HZ-2.5GHZ UP/DWN 14TSSOP Auf Lager: 87 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8339ACPZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: RF DEMOD IC 0HZ-50MHZ 40LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8341-EVALZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD8341 VECT MOD Auf Lager: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>