





ADI (Analog Devices, Inc.)


## AD9520-2BCPZ-REEL7

Teilenummer:	AD9520-2BCPZ-REEL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC CLOCK GEN 2.2GHZ VCO 64LFCSP
Datenblätter:	 <a href="#">AD9520-2BCPZ-REEL7.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	4794 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


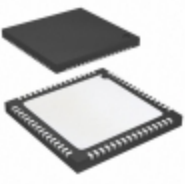
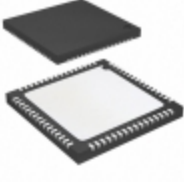
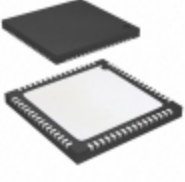
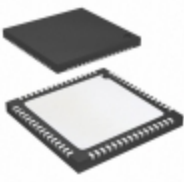
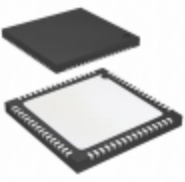



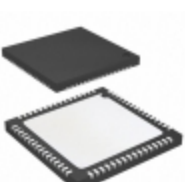
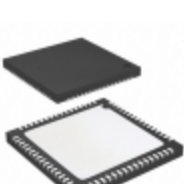
### Spezifikationen von AD9520-2BCPZ-REEL7

TEILENUMMER	AD9520-2BCPZ-REEL7
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC CLOCK GEN 2.2GHZ VCO 64LFCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4794 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">AD9520-2BCPZ-REEL7.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	3.135 V ~ 3.465 V
ART	Clock Generator, Fanout Distribution
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	64-LFCSP-VQ (9x9)
SERIE	-
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	2:12, 2:24
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
AUSGABE	CMOS, LVPECL
ANDERE NAMEN	AD9520-2BCPZ-REEL7-ND AD9520-2BCPZ-REEL7TR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANG	CMOS, LVDS, LVPECL
FREQUENZ - MAX	2.33GHz
TEILER / MULTIPLIKATOR	Yes/No
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	Yes/Yes
BASISTEILENUMMER	AD9520

### Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9520-2BCPZ-REEL7	AD9520-2BCPZ-REEL7-Vertriebspartner	AD9520-2BCPZ-REEL7 Lieferant
AD9520-2BCPZ-REEL7 Preis	AD9520-2BCPZ-REEL7 Bilder	AD9520-2BCPZ-REEL7-Bild
AD9520-2BCPZ-REEL7 PDF-Datenblatt	AD9520-2BCPZ-REEL7 Datenblatt herunterladen	AD9520-2BCPZ-REEL7 Datenblatt
AD9520-2BCPZ-REEL7-Bestand	AD9520-2BCPZ-REEL7 kaufen	ADI (Analog Devices, Inc.) kaufen AD9520-2BCPZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9520-2BCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Vertriebspartner
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9520-2BCPZ-REEL7	AD AD9520-2BCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9520-2BCPZ-REEL7
Analog Devices Inc. AD9520-2BCPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD9520-2BCPZ-REEL7	

### Verwandte Produkte

 <p><b>AD9520-2/PCBZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL AD9520-2 Auf Lager: 500 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9520-1BCPZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 2.5GHZ VCO 64LFCSP Auf Lager: 5175 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9520-4BCPZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 1.6GHZ VCO 64LFCSP Auf Lager: 4453 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9520-3BCPZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 2GHZ VCO 64LFCSP Auf Lager: 5221 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9520-0BCPZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 2.8GHZ VCO 64LFCSP Auf Lager: 4841 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9520-4BCPZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 1.6GHZ VCO 64LFCSP Auf Lager: 4117 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9520-3/PCBZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL AD9520-3 Auf Lager: 396 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9520-1/PCBZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD9520-1 Auf Lager: 403 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9520-4/PCBZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD9520-4 Auf Lager: 449 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9520-1BCPZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 2.5GHZ VCO 64LFCSP Auf Lager: 3942 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9520-2BCPZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 2.2GHZ VCO 64LFCSP Auf Lager: 4132 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9520-3BCPZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CLOCK GEN 2GHZ VCO 64LFCSP Auf Lager: 3712 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>