




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9912ABCPZ

Teilenummer:	AD9912ABCPZ
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP
Datenblätter:	PDF AD9912ABCPZ.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

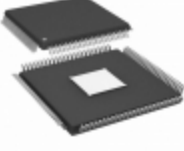
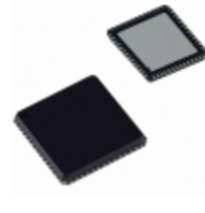
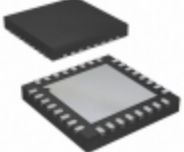


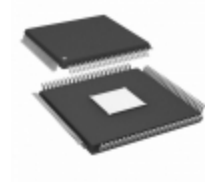


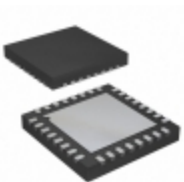

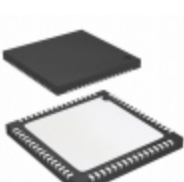

Spezifikationen von AD9912ABCPZ

TEILENUMMER	AD9912ABCPZ
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF AD9912ABCPZ.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.8V, 3.3V
TUNING WORTBREITE (BITS)	48 b
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	64-LFCSP-VQ (9x9)
SERIE	-
AUFLÖSUNG (BITS)	14 b
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
MEISTER FCLK	1GHz
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	7 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Direct Digital Synthesis IC 14 b 1GHz 48 b Tuning 64-LFCSP-VQ (9x9)
BASISTEILENUMMER	AD9912

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9912ABCPZ	AD9912ABCPZ-Verteiler	AD9912ABCPZ Lieferant
AD9912ABCPZ Preis	AD9912ABCPZ Bilder	AD9912ABCPZ-Bild
AD9912ABCPZ PDF-Datenblatt	AD9912ABCPZ Datenblatt herunterladen	AD9912ABCPZ-Datenblatt
AD9912ABCPZ Aktie	Kaufen Sie AD9912ABCPZ	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD9912ABCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9912ABCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9912ABCPZ	AD AD9912ABCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9912ABCPZ
Analog Devices Inc. AD9912ABCPZ	Analog Devices, Inc. AD9912ABCPZ	

Verwandte Produkte

 <p>AD9910BSVZ-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 1GSPS 14BIT PAR 100TQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>AD9911BCPZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 500MSPS DAC 10BIT 56LFCSP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>AD9913BCPZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 10BIT DAC 250MSPS 32LFCSP Auf Lager: 291 pcs RFQ</p>	 <p>AD9913/PCBZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD9913 Auf Lager: 5 pcs RFQ</p>
 <p>AD9914/PCBZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD9914 Auf Lager: 5 pcs RFQ</p>	 <p>AD9910BSVZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 1GSPS 14BIT PAR 100TQFP Auf Lager: 636 pcs RFQ</p>
 <p>AD9911BCPZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 500MSPS DAC 10BIT 56LFCSP Auf Lager: 167 pcs RFQ</p>	 <p>AD9911/PCBZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD9911 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>AD9913BCPZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 250MSPS 10BIT ADC 32LFCSP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>AD9912A/PCBZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVALUATION FOR AD9912 Auf Lager: 5 pcs RFQ</p>
 <p>AD9912ABCPZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP Auf Lager: 750 pcs RFQ</p>	 <p>AD9914BCPZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 3.5GSPS DAC 12BIT 88LFCSP Auf Lager: 249 pcs RFQ</p>