



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9912ABCPZ-REEL7

Part Number:	AD9912ABCPZ-REEL7
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP
Arkusze danych:	PDF AD9912ABCPZ-REEL7.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



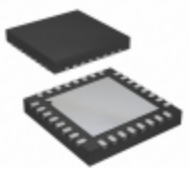
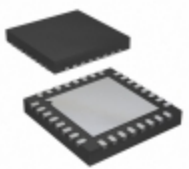
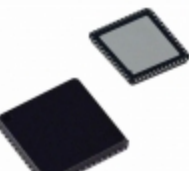

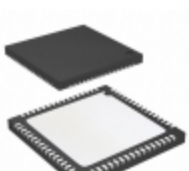
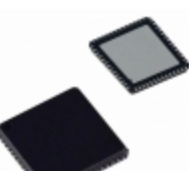
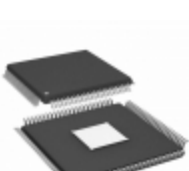



Specyfikacje AD9912ABCPZ-REEL7

PART NUMBER	AD9912ABCPZ-REEL7
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIŚ	IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF AD9912ABCPZ-REEL7.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.8V, 3.3V
TUNING SŁOWO SZEROKOŚĆ (BITY)	48 b
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	64-LFCSP-VQ (9x9)
SERIA	-
ROZDZIELCZOŚĆ (BITY)	14 b
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
INNE NAZWY	AD9912ABCPZ-REEL7-ND AD9912ABCPZ-REEL7TR
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
MISTRZ FCLK	1GHz
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	7 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Direct Digital Synthesis IC 14 b 1GHz 48 b Tuning 64-LFCSP-VQ (9x9)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AD9912

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9912ABCPZ-REEL7	Dystrybutor AD9912ABCPZ-REEL7	Dostawca AD9912ABCPZ-REEL7
Cena AD9912ABCPZ-REEL7	Zdjęcia AD9912ABCPZ-REEL7	Obraz AD9912ABCPZ-REEL7
Arkusze danych AD9912ABCPZ-REEL7 PDF	AD9912ABCPZ-REEL7 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych AD9912ABCPZ-REEL7
Zdjęcie AD9912ABCPZ-REEL7	Kup AD9912ABCPZ-REEL7	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) AD9912ABCPZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9912ABCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9912ABCPZ-REEL7	AD AD9912ABCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9912ABCPZ-REEL7
Analog Devices Inc. AD9912ABCPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD9912ABCPZ-REEL7	

Produkty powiązane

 <p>AD9914BCPZ-REEL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 3.5GSPS DAC 12BIT 88LFCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9913/PCBZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVAL FOR AD9913 Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9913BCPZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 10BIT DAC 250MSPS 32LFCSP Na stanie: 291 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9913BCPZ-REEL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 250MSPS 10BIT ADC 32LFCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9911BCPZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 500MSPS DAC 10BIT 56LFCSP Na stanie: 167 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9912A/PCBZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVALUATION FOR AD9912 Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9912ABCPZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP Na stanie: 719 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9911BCPZ-REEL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 500MSPS DAC 10BIT 56LFCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9910BSVZ-REEL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 1GSPS 14BIT PAR 100TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9914/PCBZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVAL FOR AD9914 Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9914BCPZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 3.5GSPS DAC 12BIT 88LFCSP Na stanie: 249 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9911/PCBZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVAL FOR AD9911 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>