





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD9913BCPZ

Part Number:	AD9913BCPZ
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC DDS 10BIT DAC 250MSPS 32LFCSP
Arkusze danych:	 AD9913BCPZ.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	5327 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

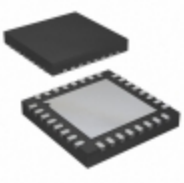
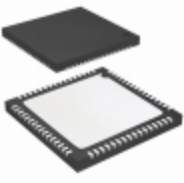








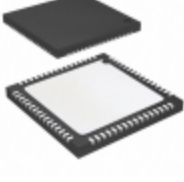

Specyfikacje AD9913BCPZ

PART NUMBER	AD9913BCPZ
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC DDS 10BIT DAC 250MSPS 32LFCSP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5327 pcs
ARKUSZ DANYCH	 AD9913BCPZ.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.8V
TUNING SŁOWO SZEROKOŚĆ (BITY)	32 b
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-LFCSP-VQ (5x5)
SERIA	-
ROZDZIELCZOŚĆ (BITY)	10 b
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	32-VFQFN Exposed Pad, CSP
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
MISTRZ FCLK	250MHz
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Direct Digital Synthesis IC 10 b 250MHz 32 b Tuning 32-LFCSP-VQ (5x5)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AD9913

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9913BCPZ	Dystrybutor AD9913BCPZ	Dostawca AD9913BCPZ
AD9913BCPZ Cena	Zdjęcia AD9913BCPZ	Obraz AD9913BCPZ
Arkusz danych PDF AD9913BCPZ	AD9913BCPZ Pobierz arkusz danych	Arkusz danych AD9913BCPZ
AD9913BCPZ Akcje	Kup AD9913BCPZ	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) AD9913BCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9913BCPZ	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9913BCPZ	AD AD9913BCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9913BCPZ
Analog Devices Inc. AD9913BCPZ	Analog Devices, Inc. AD9913BCPZ	

Produkty powiązane

 <p>AD9913BCPZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 250MSPS 10BIT ADC 32LFCSP Na stanie: 7480 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9912ABCPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP Na stanie: 1497 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9915BCPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 16B 2.5GHZ 88LFCSP Na stanie: 537 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9913/PCBZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVAL FOR AD9913 Na stanie: 191 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9914/PCBZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVAL FOR AD9914 Na stanie: 128 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9911BCPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 500MSPS DAC 10BIT 56LFCSP Na stanie: 2526 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9914BCPZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 3.5GSPS DAC 12BIT 88LFCSP Na stanie: 456 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9911BCPZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 500MSPS DAC 10BIT 56LFCSP Na stanie: 4353 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9915/PCBZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVAL FOR AD9915 Na stanie: 145 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9912A/PCBZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVALUATION FOR AD9912 Na stanie: 160 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9912ABCPZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP Na stanie: 2089 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9914BCPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DDS 3.5GSPS DAC 12BIT 88LFCSP Na stanie: 452 pcs</p> <p>RFQ</p>