





ADI (Analog Devices, Inc.)


## AD9522-4BCPZ

Part Number:	AD9522-4BCPZ
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC CLOCK GEN 1.6GHZ VCO 64LFCSP
Arkusze danych:	 <a href="#">AD9522-4BCPZ.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	4208 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

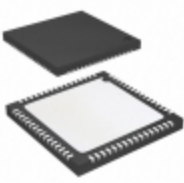
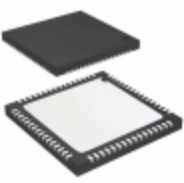
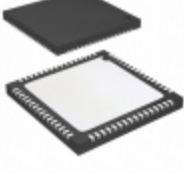

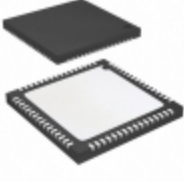

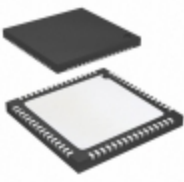

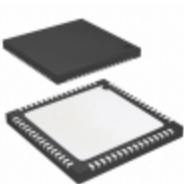

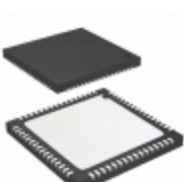

## Specyfikacje AD9522-4BCPZ

PART NUMBER	AD9522-4BCPZ
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC CLOCK GEN 1.6GHZ VCO 64LFCSP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4208 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">AD9522-4BCPZ.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
RODZAJ	Clock Generator, Fanout Distribution
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	64-LFCSP-VQ (9x9)
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	2:12, 2:24
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
WYDAJNOŚĆ	CMOS, LVDS
INNE NAZWY	AD95224BCPZ
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	CMOS, LVDS, LVPECL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	1.8GHz
PRZEGRODA / MNOŻNIK	Yes/No
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AD9522

## Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9522-4BCPZ	Dystrybutor AD9522-4BCPZ	Dostawca AD9522-4BCPZ
AD9522-4BCPZ Cena	Zdjęcia AD9522-4BCPZ	Obraz AD9522-4BCPZ
Arkusze danych PDF AD9522-4BCPZ	AD9522-4BCPZ Pobierz arkusz danych	Arkusze danych AD9522-4BCPZ
AD9522-4BCPZ Akcje	Kup AD9522-4BCPZ	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) AD9522-4BCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9522-4BCPZ	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9522-4BCPZ	AD AD9522-4BCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9522-4BCPZ
Analog Devices Inc. AD9522-4BCPZ	Analog Devices, Inc. AD9522-4BCPZ	

## Produkty powiązane

 <p><b>AD9522-3BCPZ</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CLOCK GEN 2GHZ VCO 64LFCSP          Na stanie: 4058 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9522-4BCPZ-REEL7</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CLOCK GEN 1.6GHZ VCO 64LFCSP          Na stanie: 5689 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9522-5BCPZ</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CLOCK GEN 2.4GHZ 64LFCSP          Na stanie: 4313 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9523-1BCPZ</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC INTEGER-N CLCK GEN 72LFCSP          Na stanie: 5689 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9522-3BCPZ-REEL7</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CLOCK GEN 2GHZ VCO 64LFCSP          Na stanie: 5463 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9522-4/PCBZ</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BOARD EVAL FOR AD9522-4 CLK GEN          Na stanie: 389 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9522-2BCPZ-REEL7</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CLOCK GEN 2.2GHZ VCO 64LFCSP          Na stanie: 5355 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9522-5/PCBZ</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BOARD EVALUATION FOR AD9522-5          Na stanie: 510 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9522-5BCPZ-REEL7</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CLOCK GEN 2.4GHZ 64LFCSP          Na stanie: 6792 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9522-3/PCBZ</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BOARD EVAL FOR AD9522-3 CLK GEN          Na stanie: 496 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9522-2BCPZ</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CLOCK GEN 2.2GHZ VCO 64LFCSP          Na stanie: 4590 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9523-1/PCBZ</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: BOARD EVAL FOR AD9523-1          Na stanie: 415 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>