



ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD9512BCPZ-REEL7

Onderdeel nummer:	AD9512BCPZ-REEL7
Vervaardiger / Brand:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produk Beskrywing:	IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP
Inligtingsblaaie:	<a href="#">PDF AD9512BCPZ-REEL7.pdf</a>
RoHS Status:	 Loodvry / RoHS voldoen
Stuur Van:	Hong Kong
Verskeping manier:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[VERSOEK VIR KWOTASIE](#)

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

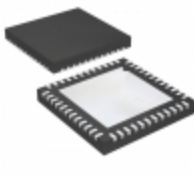
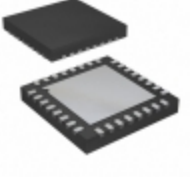
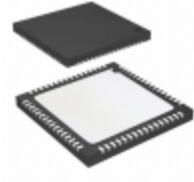
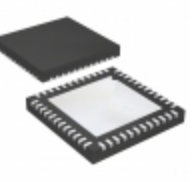

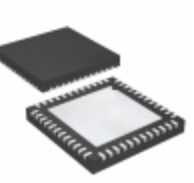
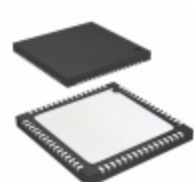
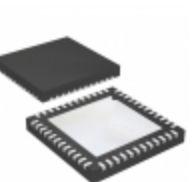

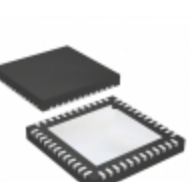
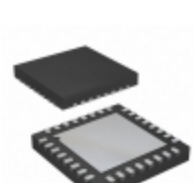

## Spesifikasies van AD9512BCPZ-REEL7

ONDERDEEL NOMMER	AD9512BCPZ-REEL7
VERVAARDIGER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESKRYWING	IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Loodvry / RoHS voldoen
DATABLAD	<a href="#">PDF AD9512BCPZ-REEL7.pdf</a>
SPANNING - VOORSIENING	3.135 V ~ 3.465 V
TIPPE	Fanout Buffer (Distribution), Divider
VERSKAFFER TOESTEL PAKKET	48-LFCSP-VQ (7x7)
REEKS	-
VERHOUDING - INSET: UITSET	2:5
VERPAKKING	Tape & Reel (TR)
PAKKET / SAAK	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
UITSET	CMOS, LVDS, LVPECL
ANDER NAME	AD9512BCPZ-REEL7-ND AD9512BCPZ-REEL7TR
WERKSTEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C
AANTAL KRINGE	1
MOUNTING TYPE	Surface Mount
VOGGEVOELIGHEIDSVLAK (MSL)	3 (168 Hours)
VERVAARDIGER STANDAARD LEVERTYD	7 Weeks
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INSETTE	Clock
FREKWENSIE - MAKS	1.2GHz
DIFFERENSIAAL - INSET: UITSET	Yes/Yes
GEDETAILLEERDE BESKRYWING	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider IC 2:5 1.2GHz 48-VFQFN Exposed Pad, CSP
BASISKOMPONENTNOMMER	AD9512

## Verwante Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ-REEL7	AD9512BCPZ-REEL7 verspreider	AD9512BCPZ-REEL7 Verskaffer
AD9512BCPZ-REEL7-prys	AD9512BCPZ-REEL7-foto's	AD9512BCPZ-REEL7-beeld
AD9512BCPZ-REEL7 PDF-datablad	AD9512BCPZ-REEL7-datablad aflaai	AD9512BCPZ-REEL7-datablad
AD9512BCPZ-REEL7 Voorraad	Koop AD9512BCPZ-REEL7	Koop ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Verskaffer	ADI (Analog Devices, Inc.) verspreider
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ-REEL7	AD AD9512BCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ-REEL7
Analog Devices Inc. AD9512BCPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD9512BCPZ-REEL7	

## Verwante Produkte

 <p><b>AD9511BCPZ</b> vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP Op voorraad: 136 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9513BCPZ</b> vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:3 800MHZ 32LFCSP Op voorraad: 343 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9510BCPZ-REEL7</b> vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC CLK BUFFER 2:8 1.2GHZ 64LFCSP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9512UCPZ-EP-R7</b> vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:5 1.2GHZ 48LFCSP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9513/PCBZ</b> vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: BOARD EVAL FOR AD9513 Op voorraad: 5 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9511BCPZ-REEL7</b> vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9510BCPZ</b> vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC CLK BUFFER 2:8 1.2GHZ 64LFCSP Op voorraad: 196 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9512UCPZ-EP</b> vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:5 1.2GHZ 48LFCSP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9514/PCBZ</b> vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: BOARD EVAL CLOCK 3CH AD9514 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9512BCPZ</b> vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP Op voorraad: 155 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9513BCPZ-REEL7</b> vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:3 800MHZ 32LFCSP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9512/PCBZ</b> vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: BOARD EVAL FOR AD9512 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>