



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9512BCPZ-REEL7

Artikelnummer:	AD9512BCPZ-REEL7
Tillverkare / Brand:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeskrivning	IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP
Datablad:	PDF AD9512BCPZ-REEL7.pdf
RoHs status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

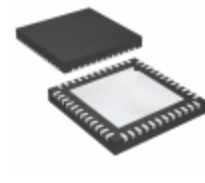
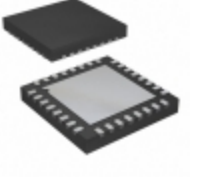
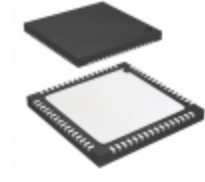
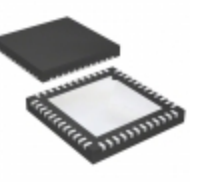

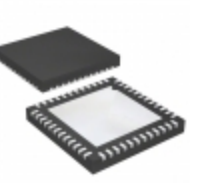
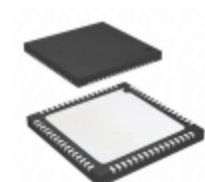
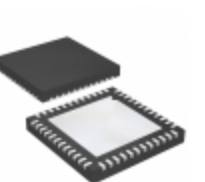

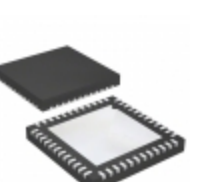
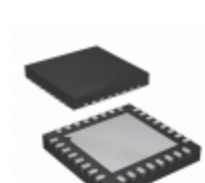

Specifikationer för AD9512BCPZ-REEL7

ARTIKELNUMMER	AD9512BCPZ-REEL7
TILLVERKARE	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESKRIVNING	IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	PDF AD9512BCPZ-REEL7.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	3.135 V ~ 3.465 V
TYP	Fanout Buffer (Distribution), Divider
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	48-LFCSP-VQ (7x7)
SERIER	-
FÖRHÅLLANDE - INGÅNG: UTGÅNG	2:5
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
PRODUKTION	CMOS, LVDS, LVPECL
ANDRA NAMN	AD9512BCPZ-REEL7-ND AD9512BCPZ-REEL7TR
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANTAL KRETSAR	1
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	3 (168 Hours)
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	7 Weeks
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INMATNING	Clock
FREKVENNS - MAX	1.2GHz
DIFFERENTIAL - INGÅNG: UTGÅNG	Yes/Yes
DETALJERAD BESKRIVNING	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider IC 2:5 1.2GHz 48-VFQFN Exposed Pad, CSP
BAS-DELENUMMER	AD9512

Relaterade etiketter

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ-REEL7	AD9512BCPZ-REEL7-distributör	AD9512BCPZ-REEL7-leverantör
AD9512BCPZ-REEL7-pris	AD9512BCPZ-REEL7-bilder	AD9512BCPZ-REEL7-bild
AD9512BCPZ-REEL7 PDF-datablad	AD9512BCPZ-REEL7 Ladda ner datablad	AD9512BCPZ-REEL7-datablad
AD9512BCPZ-REEL7 lager	Köp AD9512BCPZ-REEL7	Köp ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9512BCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.)-leverantör	ADI (Analog Devices, Inc.)-distributör
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	

Relaterade produkter

 <p>AD9511BCPZ tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP I lager: 136 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9513BCPZ tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:3 800MHZ 32LFCSP I lager: 343 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9510BCPZ-REEL7 tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC CLK BUFFER 2:8 1.2GHZ 64LFCSP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9512UCPZ-EP-R7 tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:5 1.2GHZ 48LFCSP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9513/PCBZ tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: BOARD EVAL FOR AD9513 I lager: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9511BCPZ-REEL7 tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9510BCPZ tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC CLK BUFFER 2:8 1.2GHZ 64LFCSP I lager: 196 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9512UCPZ-EP tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:5 1.2GHZ 48LFCSP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9514/PCBZ tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: BOARD EVAL CLOCK 3CH AD9514 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9512BCPZ tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC CLK BUFFER 2:5 1.2GHZ 48LFCSP I lager: 155 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9513BCPZ-REEL7 tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:3 800MHZ 32LFCSP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9512/PCBZ tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: BOARD EVAL FOR AD9512 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>