




ADI (Analog Devices, Inc.)

ADCLK948BCPZ

Part Number:	ADCLK948BCPZ
Výrobce / značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC CLK BUFFER 2:8 4.8GHZ 32LFCSP
Datasheety:	ADCLK948BCPZ.pdf
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.


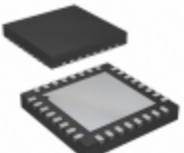

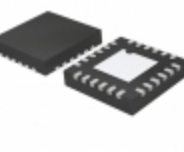

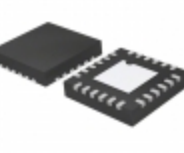

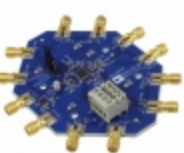




Specifikace ADCLK948BCPZ

PART NUMBER	ADCLK948BCPZ
VÝROBCE	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC CLK BUFFER 2:8 4.8GHZ 32LFCSP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	ADCLK948BCPZ.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY	2.97 V ~ 3.63 V
TYP	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	32-LFCSP-VQ (5x5)
SÉRIE	SiGe
RATIO - VSTUP: VÝSTUP	2:8
OBAL	Tray
PAKET / KRABICE	32-VFQFN Exposed Pad, CSP
VÝSTUP	LVPECL
OSTATNÍ JMÉNA	Q4996157
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET OKRUHŮ	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	3 (168 Hours)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	7 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VSTUP	CML, CMOS, LVDS, LVPECL
FREKVENCE - MAX	4.8GHz
DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP	Yes/Yes
DETAILNÍ POPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:8 4.8GHz 32-VFQFN Exposed Pad, CSP
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	ADCLK948

Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK948BCPZ	ADCLK948BCPZ Distributor	Dodavatel ADCLK948BCPZ
Cena ADCLK948BCPZ	Obrázky ADCLK948BCPZ	Obrázek ADCLK948BCPZ
ADCLK948BCPZ Datasheet PDF	ADCLK948BCPZ Datasheet ke stažení	ADCLK948BCPZ Datasheet
ADCLK948BCPZ Stock	Koupit ADCLK948BCPZ	Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK948BCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK948BCPZ	Dodavatel ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributor
ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK948BCPZ	AD ADCLK948BCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK948BCPZ
Analog Devices Inc. ADCLK948BCPZ	Analog Devices, Inc. ADCLK948BCPZ	

Související produkty

 <p>ADCLK944BCPZ-WP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16LFCSP Na skladě: 123 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK948BCPZ-REEL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CLK BUFFER 2:8 4.8GHZ 32LFCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK950BCPZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CLK BUF 2:10 4.8GHZ 40LFCSP Na skladě: 35 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK946BCPZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CLK BUFFER 1:6 4.8GHZ 24LFCSP Na skladě: 362 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK950BCPZ-REEL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CLK BUF 2:10 4.8GHZ 40LFCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK946BCPZ-REEL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CLK BUFFER 1:6 4.8GHZ 24LFCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK944BCPZ-R7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16LFCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK948/PCBZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: BOARD EVALUATION FOR ADCLK948 Na skladě: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK946/PCBZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: KIT EVAL CLK BUFF ADCLK946 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK954BCPZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CLK BUF 2:12 4.8GHZ 40LFCSP Na skladě: 259 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK950/PCBZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: BOARD EVALUATION FOR ADCLK950 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK954/PCBZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: KIT EVAL CLK BUFF ADCLK954 Na skladě: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>