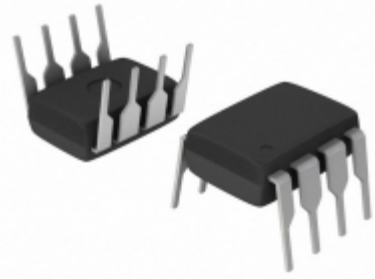





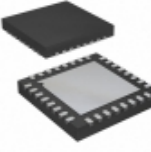

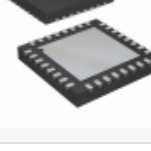
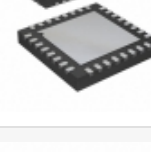
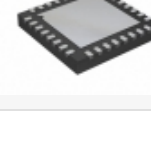

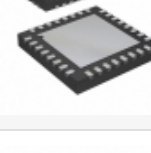
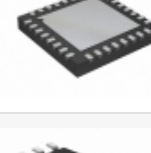






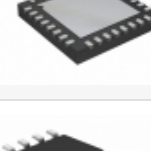

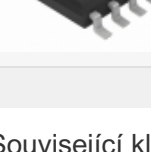


## AD9631ANZ

	 <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">AD9631ANZ</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC OPAMP VFB 320MHZ 8DIP <b>Datový list:</b>  <a href="#">AD9631/32</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit AD9631ANZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AD9631ANZ	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP VFB 320MHZ 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	12184 pcs	Datový list	<a href="#">AD9631/32</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	6 V ~ 12 V, ±3 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	3mV	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
rychlost přeběhu	1300 V/μs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-PDIP
Proud - Supply	17mA	Aktuální - Výstup / Channel	70mA
Aktuální - Vstupní klidový	2μA	Číslo základní části	AD9631
zesilovač Type	Voltage Feedback	-3 dB šířka pásma	320MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 12184 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD9631ANZ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">AD9631ARZ-REEL7</a> Popis: IC OPAMP VFB 320MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9631ARZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP VFB 320MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9629-80EBZ</a> Popis: BOARD EVALUATION AD9629 80MSPS	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9629BCPZ-40</a> Popis: IC ADC 12BIT 40MSPS 32LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9631ARZ</a> Popis: IC OPAMP VFB 320MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9629BCPZRL7-65</a> Popis: IC ADC 12BIT 65MSPS 32LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9629BCPZ-65</a> Popis: IC ADC 12BIT 65MSPS 32LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9629BCPZRL7-80</a> Popis: IC ADC 12BIT 80MSPS 32LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9629XCPZ-40</a> Popis: IC ADC 12BIT 40MSPS	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9629BCPZRL7-20</a> Popis: IC ADC 12BIT 20MSPS 32LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9629BCPZ-80</a> Popis: IC ADC 12BIT 80MSPS 32LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9631AR</a> Popis: IC OPAMP VFB 320MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9629BCPZRL7-40</a> Popis: IC ADC 12BIT 40MSPS 32LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9632AR-EBZ</a> Popis: BOARD EVAL FOR AD9632AR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9631AR-EBZ</a> Popis: BOARD EVAL FOR AD9631AR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9631AR-REEL7</a> Popis: IC OPAMP VFB 320MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9632ANZ</a> Popis: IC OPAMP VFB 250MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9629BCPZ-20</a> Popis: IC ADC 12BIT 20MSPS 32LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9631AR-REEL</a> Popis: IC OPAMP VFB 320MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD9632AR</a> Popis: IC OPAMP VFB 250MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD9631ANZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9631ANZ.	AD9631ANZ distributor	AD9631ANZ dodavatel	AD9631ANZ Cena
AD9631ANZ Stáhnout datasheet.	AD9631ANZ Datasheet.	AD9631ANZ Stock.	koupit AD9631ANZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9631ANZ.	AD AD9631ANZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9631ANZ.	Analog Devices Inc. AD9631ANZ.
Analog Devices, Inc. AD9631ANZ.			