
























## AD8624ACPZ-RL

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">AD8624ACPZ-RL</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 16LFCSP <b>Datový list:</b>  <a href="#">AD8622,24</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.  <b>Koupit AD8624ACPZ-RL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	AD8624ACPZ-RL	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 16LFCSP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	24590 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD8622,24</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	±2.5 V ~ 15 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	10µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-LFCSP-WQ (4x4)
<b>rychlost přeběhu</b>	0.48 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	16-WQFN Exposed Pad, CSP
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet okruhů</b>	4	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Zisk Bandwidth Product</b>	560kHz	<b>Detailní popis</b>	Voltage Feedback Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 16-LFCSP-WQ (4x4)
<b>Proud - Supply</b>	215µA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	40mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	45pA	<b>Číslo základní části</b>	AD8624
<b>zesilovač Type</b>	Voltage Feedback		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 24590 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8624ACPZ-RL 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="#">AD8620BRZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8622ARZ-REEL7</a> Popis: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8625AR-REEL7</a> Popis: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8624ACPZ-R2</a> Popis: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8625ARUZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8622ARMZ</a> Popis: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8625ARZ-REEL7</a> Popis: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8620BRZ-REEL7</a> Popis: IC OPAMP JFET 25MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8624ARUZ</a> Popis: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8625ARZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8622ARMZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8622ARMZ-R7</a> Popis: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8625AR-REEL</a> Popis: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8625AR</a> Popis: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8622ARZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8624ACPZ-R7</a> Popis: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8625ARZ</a> Popis: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8625ARUZ</a> Popis: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8624ARUZ-RL</a> Popis: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8622ARZ</a> Popis: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD8624ACPZ-RL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8624ACPZ-RL.	AD8624ACPZ-RL distributor	AD8624ACPZ-RL dodavatel	AD8624ACPZ-RL Cena
AD8624ACPZ-RL Stáhnout datasheet.	AD8624ACPZ-RL Datasheet.	AD8624ACPZ-RL Stock.	koupit AD8624ACPZ-RL.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8624ACPZ-RL.	AD AD8624ACPZ-RL.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8624ACPZ-RL.	Analog Devices Inc. AD8624ACPZ-RL.
Analog Devices, Inc. AD8624ACPZ-RL.			