
















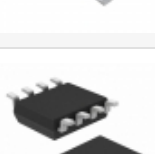
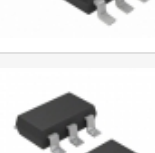






## AD8612ARU

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">AD8612ARU</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC COMP DUAL 4NS FAST 14-TSSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">AD8611,12</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <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 AD8612ARU 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>	AD8612ARU	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC COMP DUAL 4NS FAST 14-TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4994 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD8611,12</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	3 V ~ 5 V
<b>Napětí - Input Offset (Max)</b>	7mV @ 5V	<b>Typ</b>	with Latch
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	14-TSSOP	<b>Série</b>	-
<b>Prodlení propagace (Max)</b>	5.5ns	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Complementary, TTL
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet elementů</b>	2
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Hystereze</b>	-
<b>Detailní popis</b>	Comparator with Latch Complementary, TTL 14-TSSOP	<b>Proud - Klidový (Max)</b>	10mA, 4mA
<b>Proud - výstup (Typ)</b>	-	<b>Proud - Vstupní klidový (Max)</b>	6µA @ 5V
<b>CMRR, PSRR (Typ)</b>	85dB CMRR, 73dB PSRR	<b>Číslo základní části</b>	AD8612

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4994 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8612ARU 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="#">AD8613AKSZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO SC70-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8611ARZ-REEL7</a> Popis: IC COMP SGL 4NS ULTRFAST 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8614ART-R2</a> Popis: IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: <a href="#">Analog Devices Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8611ARM-REEL</a> Popis: IC COMP SNGL 4NS ULTRFAST 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8611ARZ</a> Popis: IC COMP SNGL 4NS ULTRFAST 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8611ARM-R2</a> Popis: IC COMP SNGL 4NS ULTRFAST 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8612ARUZ</a> Popis: IC COMP DUAL 4NS FAST 14-TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8611ARMZ-R2</a> Popis: IC COMP SNGL 4NS ULTRFAST 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8611AR</a> Popis: IC COMPARATOR SNGL 4NS HS 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8613AKSZ-REEL7</a> Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO SC70-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8613AUJZ-REEL7</a> Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8611ARMZ-REEL</a> Popis: IC COMP SGL 4NS ULTRFAST 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8612ARU-REEL</a> Popis: IC COMP DUAL 4NS FAST 14-TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8613AUJZ-R2</a> Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8611AR-REEL7</a> Popis: IC COMP SNGL 4NS ULTRFAST 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8613AUJZ-REEL</a> Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8613AKSZ-R2</a> Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO SC70-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8611ARZ-REEL</a> Popis: IC COMP SGL 4NS ULTRFAST 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8612ARUZ-REEL</a> Popis: IC COMP DUAL 4NS FAST 14-TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD8611AR-REEL</a> Popis: IC COMP SNGL 4NS ULTRFAST 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD8612ARU

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8612ARU.	AD8612ARU distributor	AD8612ARU dodavatel	AD8612ARU Cena
AD8612ARU Stáhnout datasheet.	AD8612ARU Datasheet.	AD8612ARU Stock.	koupit AD8612ARU.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8612ARU.	AD AD8612ARU.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8612ARU.	Analog Devices Inc. AD8612ARU.
Analog Devices, Inc. AD8612ARU.			