

















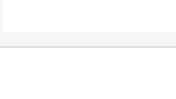
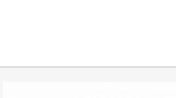





## ADP5034ACPZ-R2

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">ADP5034ACPZ-R2</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG QD BCK/LINEAR 24LFCSP <b>Datový list:</b>  <a href="#">ADP5034 Datasheet</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 ADP5034ACPZ-R2 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			
Part Number	ADP5034ACPZ-R2	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG QD BCK/LINEAR 24LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22794 pcs	Datový list	<a href="#">ADP5034 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	w / Školitel	No
w / Sequencer	No	w / LED Driver	No
Napětí / proud - Výstup	30.8 V ~ 5.2 V, 300mA	Napětí / proud - Výstup 2	0.8 V ~ 3.8 V, 1.2A
Napětí / proud - Výstup	10.8 V ~ 3.8 V, 1.2A	Napětí - Supply	1.7 V ~ 5.5 V
topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (2)	Dodavatel zařízení Package	24-LFCSP-WQ (4x4)
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	24-WFQFN Exposed Pad, CSP	Ostatní jména	ADP5034ACPZ-R2CT
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet výstupů	4
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frekvence - Přepínání	3MHz
Detailní popis	Linear And Switching Voltage Regulator IC 4 Output Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (2) 3MHz 24-LFCSP-WQ (4x4)	Číslo základní části	ADP5034

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 22794 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5034ACPZ-R2 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="#">ADP5034ACPZ-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5033ACBZ-5-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 16WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5034ACPZ-1-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 24-LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5034AREZ-1-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5033ACBZ-4-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 16WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5037ACPZ-1-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5034-1-EVALZ</a> Popis: BOARD EVAL FOR ADP5034-1	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5037ACPZ-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5034AREZ</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5037ACPZ-2-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5034RE-EVALZ</a> Popis: ADP5034RE-EVALZ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5033ACBZ-1-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 16WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5033ACBZ-2-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 16WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5034ACPZ-3-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5034AREZ-1</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5033ACBZ-3-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 16WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5033ACBZ-6-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 16WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5037ACPZ-3-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5034AREZ-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP5034ACPZ-2-R7</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>ADP5034ACPZ-R2</b>			
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5034ACPZ-R2.	ADP5034ACPZ-R2 distributor	ADP5034ACPZ-R2 dodavatel	ADP5034ACPZ-R2 Cena
ADP5034ACPZ-R2 Stáhnout datasheet.	ADP5034ACPZ-R2 Datasheet.	ADP5034ACPZ-R2 Stock.	koupit ADP5034ACPZ-R2.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5034ACPZ-R2.	AD ADP5034ACPZ-R2.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5034ACPZ-R2.	Analog Devices Inc. ADP5034ACPZ-R2.
Analog Devices, Inc. ADP5034ACPZ-R2.			