
























## ADP5302ACPZ-2-R7

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">ADP5302ACPZ-2-R7</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK PROG 10LFCSP <b>Datový list:</b>  <a href="#">ADP5302 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.</p> <p><b>Koupit ADP5302ACPZ-2-R7 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	ADP5302ACPZ-2-R7	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK PROG 10LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	49836 pcs	Datový list	<a href="#">ADP5302 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	5V	Napětí - vstup (Min)	2.15V
Napětí - vstup (Max)	6.5V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	10-LFCSP (3x3)
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	10-WDFDN Exposed Pad, CSP	Typ výstupu	Programmable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	ADP5302ACPZ-2-R7CT
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	22 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	2MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Programmable 0.8V 1 Output 50mA, 500mA 10-WDFDN Exposed Pad, CSP	Current - Výstup	50mA, 500mA
Číslo základní části	ADP5302		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 49836 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5302ACPZ-2-R7 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			
	<b>Část#: <a href="#">ADP5303-EVALZ</a></b> Popis: EVAL BOARD FOR ADP5303	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5300ACPZ-4-R7</a></b> Popis: -4: 50MA/500MA ULP BUCK 3.6V W/O	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5300ACPZ-3-R7</a></b> Popis: IC REG BUCK PROG 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5310AREZN-R7</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ DL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5300ACPZ-2-R7</a></b> Popis: IC REG BUCK PROG 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5301-EVALZ</a></b> Popis: EVAL BOARD FOR ADP5301	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5301ACBZ-1-R7</a></b> Popis: IC REG BUCK PROG 9WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5302ACPZ-1-R7</a></b> Popis: IC REG BUCK PROG 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5303ACBZ-2-R7</a></b> Popis: IC REG BUCK PROG 9WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5304ACPZ-2-R7</a></b> Popis: IC REG BUCK PROG 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5310AREZN-3.3R7</a></b> Popis: IC REG BUCK 3.3V/ADJ DL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5300ACPZ-1-R7</a></b> Popis: IC REG BUCK PROG 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5302-EVALZ</a></b> Popis: EVAL BOARD FOR ADP5302	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5304-EVALZ</a></b> Popis: EVAL BOARD FOR ADP5304	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5304ACPZ-1-R7</a></b> Popis: IC REG BUCK PROG 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5310AREZN-2.8R7</a></b> Popis: IC REG BUCK 2.8V/ADJ DL 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5310AREZN-255R7</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ TRIPLE 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5303ACBZ-1-R7</a></b> Popis: IC REG BUCK PROG 9WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5301ACBZ-2-R7</a></b> Popis: IC REG BUCK PROG 9WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">ADP5301ACBZ-3-R7</a></b> Popis: IC REG BUCK PROG 9WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **ADP5302ACPZ-2-R7**

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5302ACPZ-2-R7.	ADP5302ACPZ-2-R7 distributor	ADP5302ACPZ-2-R7 dodavatel	ADP5302ACPZ-2-R7 Cena
ADP5302ACPZ-2-R7 Stáhnout datasheet.	ADP5302ACPZ-2-R7 Datasheet.	ADP5302ACPZ-2-R7 Stock.	koupit ADP5302ACPZ-2-R7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5302ACPZ-2-R7.	AD ADP5302ACPZ-2-R7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP5302ACPZ-2-R7.	Analog Devices Inc. ADP5302ACPZ-2-R7.
Analog Devices, Inc. ADP5302ACPZ-2-R7.			