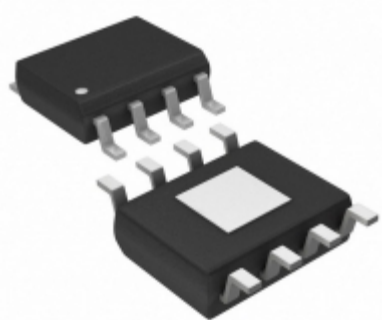


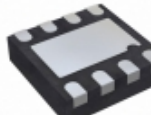








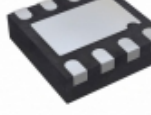




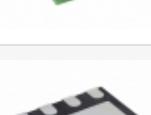




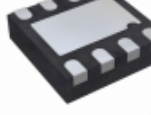


## ADM7151ARDZ-04

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">ADM7151ARDZ-04</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC REG LIN POS ADJ 800MA 8SOIC <b>Datový list:</b>  <a href="#">ADM7151</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
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit ADM7151ARDZ-04 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADM7151ARDZ-04	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG LIN POS ADJ 800MA 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17524 pcs	Datový list	<a href="#">ADM7151</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	1.2V @ 800mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.5V	Napětí - Výstup (Max)	5.1V
Napětí - vstup (Max)	16V	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC-EP
Série	-	Ochranné funkce	Over Temperature, Short Circuit
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
PSRR	94dB ~ 53dB (1kHz ~ 1MHz)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positivní	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet regulátorů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 1.5 V ~ 5.1 V 800mA 8-SOIC-EP
Proud - Supply (Max)	12mA	Aktuální - Quiescent (Iq)	7mA
Current - Výstup	800mA	Ovládací prvky	Enable
Číslo základní části	ADM7151		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 17524 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADM7151ARDZ-04 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="#">ADM7154ACPZ-1.2-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V 600MA 8LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7151ARDZ-04-R7</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 800MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7150ARDZ-3.0-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 3V 800MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7154ARDZ-1.8-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V 600MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7151ARDZ-02</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 800MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7150ARDZ-3.3-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 800MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7154ACPZ-3.3-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 600MA 8LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7150ARDZ-3.3</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 800MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7154ACPZ-2.5-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 2.5V 600MA 8LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7150ARDZ-5.0-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 800MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7154ACPZ-1.8-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V 600MA 8LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7150ARDZ-5.0</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 800MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7150CP-EVALZ</a> Popis: EVAL BOARD LDO REG 800MA ADM7150	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7154ACPZ-3.0-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 3V 600MA 8LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7151ACPZ-04-R7</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 800MA 8LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7154ARDZ-1.2-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V 600MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7151CP-02-EVALZ</a> Popis: EVAL BOARD LDO REG 800MA ADM7151	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7154ACPZ-2.8-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 2.8V 600MA 8LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7151ACPZ-02-R7</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 800MA 8LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADM7151ARDZ-02-R7</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 800MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro ADM7151ARDZ-04			
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM7151ARDZ-04.	ADM7151ARDZ-04 distributor	ADM7151ARDZ-04 dodavatel	ADM7151ARDZ-04 Cena
ADM7151ARDZ-04 Stáhnout datasheet.	ADM7151ARDZ-04 Datasheet.	ADM7151ARDZ-04 Stock.	koupit ADM7151ARDZ-04.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM7151ARDZ-04.	AD ADM7151ARDZ-04.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM7151ARDZ-04.	Analog Devices Inc. ADM7151ARDZ-04.
Analog Devices, Inc. ADM7151ARDZ-04.			