

## ADP162AUJZ-3.1-R7



**Part Number:** [ADP162AUJZ-3.1-R7](#)

**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

**Popis:** IC REG LINEAR 3.1V 150MA 5TSOT

**Datový list:** [ADP160-163](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit ADP162AUJZ-3.1-R7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	ADP162AUJZ-3.1-R7	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG LINEAR 3.1V 150MA 5TSOT	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	117874 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ADP160-163</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Odpojení napětí (Max)</b>	-
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	3.1V	<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	-
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	5.5V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	5-TSOT
<b>Série</b>	-	<b>Ochranné funkce</b>	Over Current, Over Temperature, Under Voltage Lockout (UVLO)
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
<b>PSRR</b>	-	<b>Typ výstupu</b>	Fixed
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Ostatní jména</b>	ADP162AUJZ-3.1-R7TR
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Počet regulátorů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	7 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.1V 150mA 5-TSOT	<b>Proud - Supply (Max)</b>	65µA
<b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>	1.25µA	<b>Current - Výstup</b>	150mA
<b>Ovládací prvky</b>	Enable	<b>Číslo základní části</b>	ADP162

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 117874 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADP162AUJZ-3.1-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#:</b> <a href="#">ADP1649ACBZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 12WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP162AUJZ-3.3-R7</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 150MA TSOT5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP1650ACBZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 12WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP162AUJZ-2.5-R7</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 150MA TSOT5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP1650ACPZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 10LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP162UJZ-REDYKIT</a> <b>Popis:</b> KIT REDI TOOL 3.3/4.2 ADP162	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP162AUJZ-3.0-R7</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3V 150MA TSOT5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP1649CB-EVALZ</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD LED FLASH DRV ADP1649	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP162AUJZ-2.3-R7</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.3V 150MA TSOT5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP162ACBZ-4.2-R7</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.2V 150MA 4WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP162AUJZ-2.8-R7</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.8V 150MA TSOT5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP162ACBZ-3.2-R7</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.2V 150MA 4WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP162ACBZ-3.0-R7</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3V 150MA 4WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP162AUJZ-2.7-R7</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.7V 150MA TSOT5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP162AUJZ-4.2-R7</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.2V 150MA TSOT5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP163UJ-EVALZ</a> <b>Popis:</b> BOARD EVALUATION ADJUSTABLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP163AUJZ-R7</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN POS ADJ 150MA TSOT5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP162AUJZ-1.8-R7</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 150MA TSOT5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP1650CB-EVALZ</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR ADP1650	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADP162AUJZ-1.5-R7</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.5V 150MA TSOT5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADP162AUJZ-3.1-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP162AUJZ-3.1-R7.	ADP162AUJZ-3.1-R7 distributor	ADP162AUJZ-3.1-R7 dodavatel	ADP162AUJZ-3.1-R7 Cena
ADP162AUJZ-3.1-R7 Stáhnout datasheet.	ADP162AUJZ-3.1-R7 Datasheet.	ADP162AUJZ-3.1-R7 Stock.	koupit ADP162AUJZ-3.1-R7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP162AUJZ-3.1-R7.	AD ADP162AUJZ-3.1-R7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP162AUJZ-3.1-R7.	Analog Devices Inc. ADP162AUJZ-3.1-R7.
Analog Devices, Inc. ADP162AUJZ-3.1-R7.			