

## ADP1611ARMZ-R7



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADP1611ARMZ-R7](#)

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

Popis IC REG BOOST ADJ 1.2A 8MSOP

Datový list: [ADP1611](#)

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 ADP1611ARMZ-R7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADP1611ARMZ-R7	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BOOST ADJ 1.2A 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5849 pcs	Datový list	<a href="#">ADP1611</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.5V
Napětí - Výstup (Max)	20V	Napětí - vstup (Min)	2.5V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Boost
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	ADP1611ARMZ-R7CT ADP1611ARMZR7
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up
Frekvence - Přepínání	700kHz, 1.23MHz	Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.5V 1 Output 1.2A (Switch) 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Current - Výstup	1.2A (Switch)	Číslo základní části	ADP1611

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5849 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

ADP1611ARMZ-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

	Část#: <a href="#">ADP1614ACPZ-R7</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 3A 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP1610ARMZ-R7</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1.2A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP160UJZ-REDYKIT</a> Popis: KIT REDI TOOL 3.3/1.8 ADP160	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP1614-1.3-EVALZ</a> Popis: BOARD EVAL ADP1614 1.3MHZ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP1614-650-EVALZ</a> Popis: BOARD EVAL ADP1614 650KHZ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP160AUJZ-3.3-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 150MA TSOT5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP1612-BL3-EVZ</a> Popis: EVAL BLANK ADISIMPOWER ADP1612	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP1614ACPZ-1.3-R7</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 4A 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP160AUJZ-3.0-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 3V 150MA TSOT5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP160AUJZ-2.3-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 2.3V 150MA TSOT5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP160AUJZ-4.2-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 4.2V 150MA TSOT5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP1614ACPZ-650-R7</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 4A 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP1610-EVALZ</a> Popis: BOARD EVALUATION FOR ADP1610	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP160AUJZ-2.7-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 2.7V 150MA TSOT5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP160AUJZ-2.8-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 2.8V 150MA TSOT5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP1613-12-EVALZ</a> Popis: BOARD EVAL FOR ADP1613	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP1612ARMZ-R7</a> Popis: IC REG BST SEPIC ADJ 1.4A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP1612-5-EVALZ</a> Popis: BOARD EVAL ADP1612 5V VOUT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP1613ARMZ-R7</a> Popis: IC REG BOOST SEPIC ADJ 2A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP160AUJZ-2.5-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 2.5V 150MA TSOT5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADP1611ARMZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1611ARMZ-R7.	ADP1611ARMZ-R7 distributor	ADP1611ARMZ-R7 dodavatel	ADP1611ARMZ-R7 Cena
ADP1611ARMZ-R7 Stáhnout datasheet.	ADP1611ARMZ-R7 Datasheet.	ADP1611ARMZ-R7 Stock.	koupit ADP1611ARMZ-R7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1611ARMZ-R7.	AD ADP1611ARMZ-R7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1611ARMZ-R7.	Analog Devices Inc. ADP1611ARMZ-R7.
Analog Devices, Inc. ADP1611ARMZ-R7.			