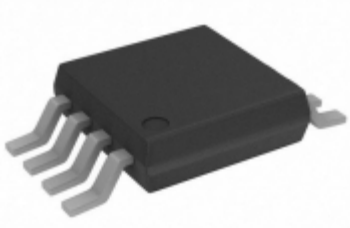




## ADP3333ARM-2.77-RL




















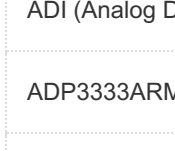
	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">ADP3333ARM-2.77-RL</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.77V 300MA 8MSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">ADP3333</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <b>Ship From:</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. <b>Koupit ADP3333ARM-2.77-RL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADP3333ARM-2.77-RL	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG LINEAR 2.77V 300MA 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4339 pcs	Datový list	<a href="#">ADP3333</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	0.23V @ 300mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.77V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	12V	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
Série	anyCAP®	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PSRR	-	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	ADP3333ARM-2.77-RLTR ADP3333ARM-2.77RL ADP3333ARM-2.77RL-ND ADP3333ARM-2.77RLTR ADP3333ARM-2.77RLTR-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet regulátorů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.77V 300mA 8-MSOP
Proud - Supply (Max)	5.5mA	Aktuální - Quiescent (Iq)	100µA
Current - Výstup	300mA	Ovládací prvky	Enable
Číslo základní části	ADP3333		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4339 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADP3333ARM-2.77-RL 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="#">ADP3333ARMZ-2.5-R7</a> Popis: IC REG LDO 2.5V 0.3A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">Analog Devices Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3330ART-3.3-RL7</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 200MA SOT23-6	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3330ARTZ-3.6-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 3.6V 200MA SOT23-6	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3333ARMZ-5-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 300MA 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3333ARMZ-3.3-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 300MA 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3330ARTZ-2.85R7</a> Popis: IC REG LIN 2.85V 200MA SOT23-6	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3330ARTZ-5-RL7</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 200MA SOT23-6	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3330ARTZ-3-RL7</a> Popis: IC REG LINEAR 3V 200MA SOT23-6	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3331ARTZ-REEL7</a> Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA SOT23-6	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3333ARMZ-1.5-RL</a> Popis: IC REG LINEAR 1.5V 300MA 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3333ARMZ-1.8RL7</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V 300MA 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3330ARTZ-2.75R7</a> Popis: IC REG LIN 2.75V 200MA SOT23-6	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3333ARMZ-3.15R7</a> Popis: IC REG LINEAR 3.15V 300MA 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3333ARM-3-REEL</a> Popis: IC REG LINEAR 3V 300MA 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3333ARMZ-1.8-RL</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V 300MA 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3330ARTZ-2.75RL</a> Popis: IC REG LIN 2.75V 200MA SOT23-6	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3333ARMZ-3-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 3V 300MA 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3333ARMZ-2.77R7</a> Popis: IC REG LINEAR 2.77V 300MA 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3330ARTZ3.3-RL7</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 200MA SOT23-6	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP3330ARTZ-2.5-R7</a> Popis: IC REG LINEAR 2.5V 200MA SOT23-6	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **ADP3333ARM-2.77-RL**

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP3333ARM-2.77-RL.	ADP3333ARM-2.77-RL distributor	ADP3333ARM-2.77-RL dodavatel	ADP3333ARM-2.77-RL Cena
ADP3333ARM-2.77-RL Stáhnout datasheet.	ADP3333ARM-2.77-RL Datasheet.	ADP3333ARM-2.77-RL Stock.	koupit ADP3333ARM-2.77-RL.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP3333ARM-2.77-RL.	AD ADP3333ARM-2.77-RL.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP3333ARM-2.77-RL.	Analog Devices Inc. ADP3333ARM-2.77-RL.
Analog Devices, Inc. ADP3333ARM-2.77-RL.			

