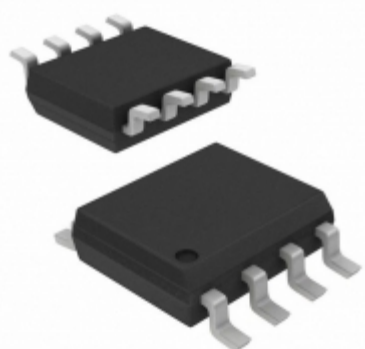


## AD680JRZ-REEL7



Part Number: [AD680JRZ-REEL7](#)

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

Popis IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC

Datový list: [AD680](#)

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 AD680JRZ-REEL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD680JRZ-REEL7	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	33241 pcs	Datový list	<a href="#">AD680</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.5V
Napětí - Vstup	4.5 V ~ 36 V	Tolerance	±0.4%
teplotní koeficient	25ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Typové označení	Series
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Fixed	Ostatní jména	AD680JRZ-REEL7-ND AD680JRZ-REEL7TR AD680JRZREEL7
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-
Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	10µVp-p	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±0.4% 10mA 8-SOIC
Proud - Supply	280µA	Current - Výstup	10mA
Číslo základní části	AD680		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 33241 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD680JRZ-REEL7 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="#">AD680JTZ</a> Popis: IC VREF SERIES 2.5V TO92-3	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD680JRZ</a> Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD693AE</a> Popis: IC SGNL COND 4-20MA TX 20-CLCC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD679KNZ</a> Popis: IC ADC 14BIT SAMPLING 28-DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD688ARWZ</a> Popis: IC VREF SERIES +-10V 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD679TD/883B</a> Popis: IC ADC 14BIT 128KSPS 28CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD680ANZ</a> Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD680ARZ-REEL7</a> Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD684SQ/883B</a> Popis: IC AMP SAMPLE HOLD QUAD 16CERDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD679KD</a> Popis: IC ADC 14BIT SAMPLING 28-CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD688BQ</a> Popis: IC VREF SERIES +-10V 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD680JR-REEL7</a> Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD688AQ</a> Popis: IC VREF SERIES +-10V 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD684JQ</a> Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 4MHZ 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD679TD</a> Popis: IC ADC 14BIT 128KSPS	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD684AQ</a> Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 4MHZ 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD680JR</a> Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD693AD</a> Popis: IC SGNL COND 4-20MA TX 20-CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD680ARZ</a> Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD684SQ</a> Popis: IC OPAMP SAMPLE HOLD 4MHZ 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD680JRZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD680JRZ-REEL7.	AD680JRZ-REEL7 distributor	AD680JRZ-REEL7 dodavatel	AD680JRZ-REEL7 Cena
AD680JRZ-REEL7 Stáhnout datasheet.	AD680JRZ-REEL7 Datasheet.	AD680JRZ-REEL7 Stock.	koupit AD680JRZ-REEL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD680JRZ-REEL7.	AD AD680JRZ-REEL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD680JRZ-REEL7.	Analog Devices Inc. AD680JRZ-REEL7.
Analog Devices, Inc. AD680JRZ-REEL7.			