

## ADP2108ACBZ-1.8-R7



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADP2108ACBZ-1.8-R7](#)

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

Popis: IC REG BCK 1.8V 0.6A SYNC 5WLCSP

Datový list: [ADP2108](#)

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 ADP2108ACBZ-1.8-R7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADP2108ACBZ-1.8-R7	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BCK 1.8V 0.6A SYNC 5WLCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	80192 pcs	Datový list	<a href="#">ADP2108</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.8V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	2.3V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	5-WLCSP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	5-WFBGA, WLCSP	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	ADP2108ACBZ-1.8-R7-ND ADP2108ACBZ-1.8-R7TR ADP2108ACBZ18R7
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet výstupů	1
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
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	3MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.8V 1 Output 600mA 5-WFBGA, WLCSP	Current - Výstup	600mA
Číslo základní části	ADP2108		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 80192 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2108ACBZ-1.8-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="#">ADP2108ACBZ-1.1-R7</a> Popis: IC REG BCK 1.1V 0.6A SYNC 5WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108ACBZ-1.82R7</a> Popis: IC REG BUCK 1.82V 0.6A 5WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108ACBZ-2.5-R7</a> Popis: IC REG BCK 2.5V 0.6A SYNC 5WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108ACBZ-1.3-R7</a> Popis: IC REG BCK 1.3V 0.6A SYNC 5WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108ACBZ-1.5-R7</a> Popis: IC REG BCK 1.5V 0.6A SYNC 5WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108ACBZ-2.3-R7</a> Popis: IC REG BCK 2.3V 0.6A SYNC 5WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108-3.3-EVALZ</a> Popis: BOARD EVALUATION ADP2108 3.3V	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108-3.0-EVALZ</a> Popis: BOARD EVALUATION ADP2108 3.0V	Výrobci: <a href="#">Analog Devices Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP21080001CBZR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108-2.5-EVALZ</a> Popis: BOARD EVALUATION ADP2108 2.5V	Výrobci: <a href="#">Analog Devices Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108ACBZ-1.0-R7</a> Popis: IC REG BUCK 1V 0.6A SYNC 5WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108ACBZ-3.3-R7</a> Popis: IC REG BCK 3.3V 0.6A SYNC 5WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP21080002CBZR</a> Popis: IC REG BUCK ADJ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108AUJZ-1.0-R7</a> Popis: IC REG BCK 1V 0.6A SYNC TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108AUJZ-1.1-R7</a> Popis: IC REG BCK 1.1V 0.6A SYNC TSOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108AUJZ-1.5-R7</a> Popis: IC REG BCK 1.5V 0.6A SYNC TSOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108AUJZ-1.3-R7</a> Popis: IC REG BCK 1.3V 0.6A SYNC TSOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108AUJZ-1.2-R7</a> Popis: IC REG BCK 1.2V 0.6A SYNC TSOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108ACBZ-1.2-R7</a> Popis: IC REG BCK 1.2V 0.6A SYNC 5WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADP2108ACBZ-3.0-R7</a> Popis: IC REG BUCK 3V 0.6A SYNC 5WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADP2108ACBZ-1.8-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2108ACBZ-1.8-R7.	ADP2108ACBZ-1.8-R7 distributor	ADP2108ACBZ-1.8-R7 dodavatel	ADP2108ACBZ-1.8-R7 Cena
ADP2108ACBZ-1.8-R7 Stáhnout datasheet.	ADP2108ACBZ-1.8-R7 Datasheet.	ADP2108ACBZ-1.8-R7 Stock.	koupit ADP2108ACBZ-1.8-R7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2108ACBZ-1.8-R7.	AD ADP2108ACBZ-1.8-R7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2108ACBZ-1.8-R7.	Analog Devices Inc. ADP2108ACBZ-1.8-R7.
Analog Devices, Inc. ADP2108ACBZ-1.8-R7.			