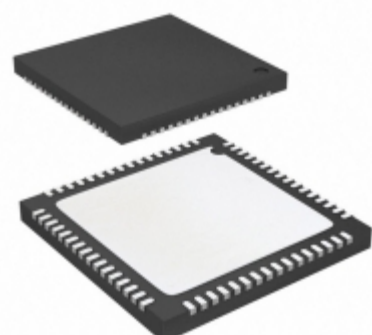


## AD9212ABCPZ-40



**Part Number:** [AD9212ABCPZ-40](#)

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

**Popis:** IC ADC 10BIT SRL 40MSPS 64LFCSP

**Datový list:** [AD9212](#)

**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 AD9212ABCPZ-40 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AD9212ABCPZ-40	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC ADC 10BIT SRL 40MSPS 64LFCSP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	1767 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD9212</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	1.7 V ~ 1.9 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	1.7 V ~ 1.9 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	64-LFCSP-VQ (9x9)
<b>Série</b>	-	<b>Vzorkování (Per Second)</b>	40M
<b>Typové označení</b>	Internal	<b>Poměr - S / H: ADC</b>	1:1
<b>Obal</b>	Tray	<b>Paket / krabice</b>	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
<b>Ostatní jména</b>	AD9212ABCPZ40	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet vstupů</b>	8	<b>Počet bitů</b>	10
<b>Počet převodníků A / D</b>	8	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	7 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Typ vstupu</b>	Differential, Single Ended	<b>Funkce</b>	Simultaneous Sampling
<b>Detailní popis</b>	10 Bit Analog to Digital Converter 8 Input 8 Pipelined 64-LFCSP-VQ (9x9)	<b>Data Interface</b>	LVDS - Serial
<b>Konfigurace</b>	S/H-ADC	<b>Číslo základní části</b>	AD9212
<b>Architektura</b>	Pipelined		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 1767 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9212ABCPZ-40 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="#">AD9211BCPZ-250</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10-BIT 250MSPS 56-LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9208BBPZ-3000</a> <b>Popis:</b> 14-BIT, 3 GSPS, JESD204B, DUAL A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9214BRS-65</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 65MSPS 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9214BRS-RL65</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 65MSPS 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9208BBPZRL</a> <b>Popis:</b> 14-BIT, 3 GSPS, JESD204B, DUAL A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9211-250EBZ</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR AD9211-250	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9211-300EBZ</a> <b>Popis:</b> BOARD EVALUATION FOR AD9211-300	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9212-65EBZ</a> <b>Popis:</b> BOARD EVALUATION FOR AD9212	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9214BRSZ-80</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 80MSPS 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9214BRS-RL105</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 105MSPS 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9214BRSZ-105</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 105MSPS 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9211-200EBZ</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR AD9211-200	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9214BRS-105</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 105MSPS 3V 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9214BRSZ-RL105</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 105MSPS 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9211BCPZ-300</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 300MSPS 56LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9211BCPZ-200</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10-BIT 200MSPS 56-LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9212ABCPZ-65</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT SRL 65MSPS 64LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9208BBPZRL-3000</a> <b>Popis:</b> DUAL 14 BIT 3GSPS ADC W/JESD204B	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9214BRS-80</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 80MSPS 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9214BRSZ-65</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 65MSPS 28SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD9212ABCPZ-40

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9212ABCPZ-40.	AD9212ABCPZ-40 distributor	AD9212ABCPZ-40 dodavatel	AD9212ABCPZ-40 Cena
AD9212ABCPZ-40 Stáhnout datasheet.	AD9212ABCPZ-40 Datasheet.	AD9212ABCPZ-40 Stock.	koupit AD9212ABCPZ-40.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9212ABCPZ-40.	AD AD9212ABCPZ-40.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9212ABCPZ-40.	Analog Devices Inc. AD9212ABCPZ-40.
Analog Devices, Inc. AD9212ABCPZ-40.			