

## AD9910BSVZ



**Part Number:** [AD9910BSVZ](#)

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

**Popis:** IC DDS 1GSPS 14BIT PAR 100TQFP

**Datový list:** [AD9910](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AD9910BSVZ	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC DDS 1GSPS 14BIT PAR 100TQFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	1521 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD9910</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	1.8V, 3.3V
<b>Tuning Word Šířka (bity)</b>	32 b	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	100-TQFP-EP (14x14)
<b>Série</b>	-	<b>Resolution (Bits)</b>	14 b
<b>Obal</b>	Tray	<b>Paket / krabice</b>	100-TQFP Exposed Pad
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Mistr fclk</b>	1GHz
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	17 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Direct Digital Synthesis IC 14 b 1GHz 32 b Tuning 100-TQFP-EP (14x14)	<b>Číslo základní části</b>	AD9910

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 1521 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD9910BSVZ 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="#">AD9911/PCBZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR AD9911		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9895KBCZRL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC CCD SIGNAL PROC/GEN 64CSBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9913/PCBZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR AD9913		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9901TQ/883B</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC PHASE/FREQ DISCRIMINTR 14CDIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9889BBCPZ-80</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Analog Devices Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC TRANSMITTER HDMI/DVI 64-LFCSP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9913BCPZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DDS 10BIT DAC 250MSPS 32LFCSP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9912A/PCBZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> BOARD EVALUATION FOR AD9912		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9889BBSTZ-165</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Analog Devices Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> XMITTER HDMI/DVI 165MHZ 80-LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9895KBCZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC CCD SIGNAL PROC/GEN 64CSBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9901KQ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC PHASE/FREQ DISCRIMR 14-CDIP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9901KPZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC PHS/FREQ DISCRIMINATOR 20PLCC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9910BSVZ-REEL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DDS 1GSPS 14BIT PAR 100TQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9901KPZ-REEL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DISCRIMINATOR PH/FREQ 20PLCC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9889BBSTZ-80</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Analog Devices Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC TRANSMITTER HDMI/DVI 80LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9910/PCBZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> BOARD EVAL FOR AD9910 1GSPS		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9913BCPZ-REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DDS 250MSPS 10BIT ADC 32LFCSP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9912ABCPZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9911BCPZ-REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DDS 500MSPS DAC 10BIT 56LFCSP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9911BCPZ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DDS 500MSPS DAC 10BIT 56LFCSP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD9912ABCPZ-REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP		

### Související klíčová slova pro AD9910BSVZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9910BSVZ.	AD9910BSVZ distributor	AD9910BSVZ dodavatel	AD9910BSVZ Cena
AD9910BSVZ Stáhnout datasheet.	AD9910BSVZ Datasheet.	AD9910BSVZ Stock.	koupit AD9910BSVZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9910BSVZ.	AD AD9910BSVZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9910BSVZ.	Analog Devices Inc. AD9910BSVZ.
Analog Devices, Inc. AD9910BSVZ.			