

## AD2S1210BSTZ



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [AD2S1210BSTZ](#)

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

**Popis:** IC CONV R/D 10-16BIT 48-LQFP

**Datový list:** [AD2S1210](#)

**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>	AD2S1210BSTZ	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC CONV R/D 10-16BIT 48-LQFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	6679 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD2S1210</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napájecí napětí Zdroj</b>	Analog and Digital
<b>Napětí - Supply</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Typ</b>	R/D Converter
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	48-LQFP (7x7)	<b>Série</b>	-
<b>Vzorkování (Per Second)</b>	-	<b>Resolution (Bits)</b>	10, 12, 14, 16 b
<b>Obal</b>	Tray	<b>Paket / krabice</b>	48-LQFP
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet kanálů</b>	2
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<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>Detailní popis</b>	R/D Converter 10, 12, 14, 16 bit Serial, Parallel 48-LQFP (7x7)	<b>Data Interface</b>	Serial, Parallel
<b>Číslo základní části</b>	AD2S1210		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 6679 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD2S1210BSTZ 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="#">AD2S1210DSTZ</a> <b>Popis:</b> IC CONV R/D VAR RES OSC 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S1210WDSTZRL7</a> <b>Popis:</b> IC CONV R/D VAR REF OSC 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S44-TM11B</a> <b>Popis:</b> IC SYNC-R/D CONV 14BIT 2CH 32DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2702UD/883B</a> <b>Popis:</b> IC VREF PREC SERIES +-10V 14CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S1210ASTZ</a> <b>Popis:</b> IC CONV R/D 10-16BIT 48-LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S1210ASTZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC CONV R/D 10-16BIT OSC 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S44-TM18B</a> <b>Popis:</b> IC CONV SYNC/R-D 14BIT 2CH 32DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S1210WDSTZ</a> <b>Popis:</b> IC CONV R/D 16BIT OSC 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2702SD</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES +-10V 14CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S1210SSTZ-EPRL7</a> <b>Popis:</b> IC CONV R/D VAR REF OSC 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S44-UM18B</a> <b>Popis:</b> IC CONV SYNC/R-D 14BIT 2CH 32DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S1205YSTZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC R/D 12BIT W/OSC 44LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S1000YSTZ</a> <b>Popis:</b> IC R/D CONV 20SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2702SD/883B</a> <b>Popis:</b> IC VREF PREC SERIES +-10V 14CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S44-TM12B</a> <b>Popis:</b> IC CONV SYNC/R-D 14BIT 2CH 32DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S1210CSTZ</a> <b>Popis:</b> IC CONV R/D VAR RES OSC 48-LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S1210SST-EP-RL7</a> <b>Popis:</b> IC CONV R/D VAR REF OSC 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S1205WSTZ</a> <b>Popis:</b> IC CONV R/D 12BIT W/OSC 44-LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S1200WSTZ</a> <b>Popis:</b> IC R/D CONV W/REF OSCIL 44-LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD2S1200YSTZ</a> <b>Popis:</b> IC CONV R/D 12-BIT W/OSC 44-LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD2S1210BSTZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD2S1210BSTZ.	AD2S1210BSTZ distributor	AD2S1210BSTZ dodavatel	AD2S1210BSTZ Cena
AD2S1210BSTZ Stáhnout datasheet.	AD2S1210BSTZ Datasheet.	AD2S1210BSTZ Stock.	koupit AD2S1210BSTZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD2S1210BSTZ.	AD AD2S1210BSTZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD2S1210BSTZ.	Analog Devices Inc. AD2S1210BSTZ.
Analog Devices, Inc. AD2S1210BSTZ.			