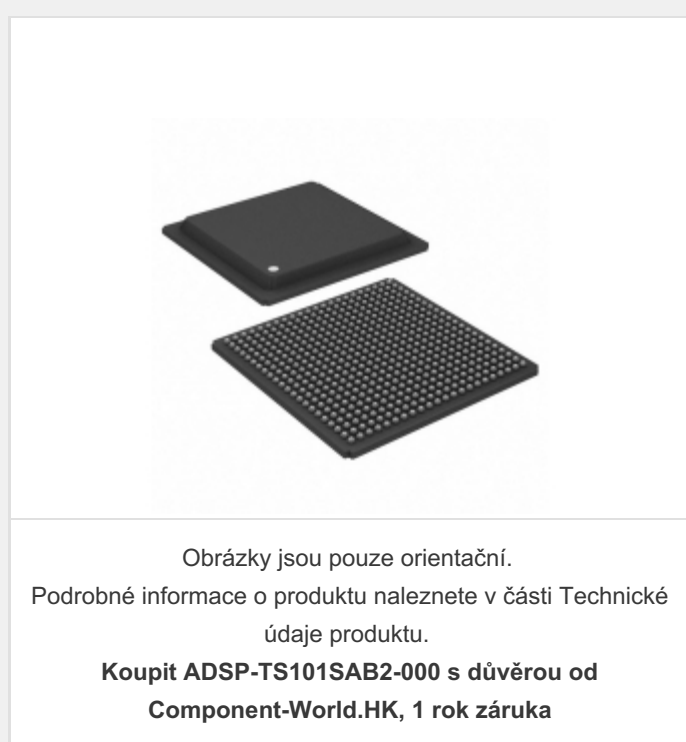


## ADSP-TS101SAB2-000



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [ADSP-TS101SAB2-000](#)

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

**Popis:** IC DSP CONTROLLER 6MBIT 484 BGA

**Datový list:** [ADSP-TS101S](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	ADSP-TS101SAB2-000	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC DSP CONTROLLER 6MBIT 484 BGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5313 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ADSP-TS101S</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - I / O</b>	3.30V
<b>Napětí - jádro</b>	1.20V	<b>Typ</b>	Fixed/Floating Point
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	484-PBGA (19x19)	<b>Série</b>	TigerSHARC®
<b>Obal</b>	Tray	<b>Paket / krabice</b>	484-BFBGA
<b>Ostatní jména</b>	ADSP-TS101SAB2000	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TC)
<b>On-Chip RAM</b>	768kB	<b>Non-Volatile Memory</b>	External
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Rozhraní</b>	Host Interface, Link Port, Multi-Processor
<b>Clock Rate</b>	250MHz	<b>Číslo základní části</b>	ADSP-TS101

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5313 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-TS101SAB2-000 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="#">ADSP-TS201SYBPZ050</a> <b>Popis:</b> IC PROCESSOR 500MHZ 576-SBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-SC589BBCZ-4B</a> <b>Popis:</b> ARM, 2XSHARC, DUAL DDR, PCIE, HP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-TS101SAB1-100</a> <b>Popis:</b> IC DSP CTRLR 128BIT BUS 625BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-SC589KBCZ-5B</a> <b>Popis:</b> ARM, 2XSHARC, DUAL DDR, PCIE, HP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-TS101SAB2Z000</a> <b>Popis:</b> IC DSP FLOAT/FIXED 250MHZ 484BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-TS101SAB2-100</a> <b>Popis:</b> IC DSP CONTROLLER 6MBIT 484 BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-SC587KBCZ-5B</a> <b>Popis:</b> ARM, 2XSHARC, DUAL DDR, HPC PACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-TS201SABPZ060</a> <b>Popis:</b> IC PROCESSOR 600MHZ 576BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-TS201SABPZ050</a> <b>Popis:</b> IC PROCESSOR 500MHZ 576BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-TS101SAB2Z100</a> <b>Popis:</b> IC DSP CTRLR 6MBIT 300MHZ 484BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-SC589BBCZ-5B</a> <b>Popis:</b> ARM, 2XSHARC, DUAL DDR, PCIE, HP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-TS201SBBPZ050</a> <b>Popis:</b> IC PROCESSOR 500MHZ 575BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-TS201SABP-060</a> <b>Popis:</b> IC PROCESSOR 600MHZ 576BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-SC587KBCZ-4B</a> <b>Popis:</b> ARM, 2XSHARC, DUAL DDR, HPC PACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-TS101SAB1Z000</a> <b>Popis:</b> IC DSP CONTROLLER 6MBIT 625-BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-TS101SAB1Z100</a> <b>Popis:</b> IC DSP CTRLR 128BIT BUS 625-BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-TS201SABP-050</a> <b>Popis:</b> IC PROCESSOR 500MHZ 576BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-SC589KBCZ-4B</a> <b>Popis:</b> ARM, 2XSHARC, DUAL DDR, PCIE, HP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-TS101SAB1-000</a> <b>Popis:</b> IC DSP CONTROLLER 6MBIT 625 BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADSP-TS201SYBP-050</a> <b>Popis:</b> IC PROCESSOR 500MHZ 576-SBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADSP-TS101SAB2-000

ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-TS101SAB2-000.	ADSP-TS101SAB2-000 distributor	ADSP-TS101SAB2-000 dodavatel	ADSP-TS101SAB2-000 Cena
ADSP-TS101SAB2-000 Stáhnout datasheet.	ADSP-TS101SAB2-000 Datasheet.	ADSP-TS101SAB2-000 Stock.	koupit ADSP-TS101SAB2-000.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-TS101SAB2-000.	AD ADSP-TS101SAB2-000.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-TS101SAB2-000.	Analog Devices Inc. ADSP-TS101SAB2-000.
Analog Devices, Inc. ADSP-TS101SAB2-000.			