

ADSP-21368KBPZ-2A



Part Number: [ADSP-21368KBPZ-2A](#)

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

Popis: IC DSP 32BIT 333MHZ 256-BGA

Datový list: [ADSP-21367/8/9](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADSP-21368KBPZ-2A	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DSP 32BIT 333MHZ 256-BGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4696 pcs	Datový list	ADSP-21367/8/9
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - I / O	3.30V
Napětí - jádro	1.20V	Typ	Floating Point
Dodavatel zařízení Package	256-BGA (27x27)	Série	SHARC®
Obal	Tray	Paket / krabice	256-LBGA Exposed Pad
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	On-Chip RAM	256kB
Non-Volatile Memory	ROM (768 kB)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	DAI, DPI	Clock Rate	333MHz
Číslo základní části	ADSP-21368		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4696 kusů ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-21368KBPZ-2A 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: ADSP-21364BSWZ-1AA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 333MHZ EPAD 144LQFP		
	Část#: ADSP-21364YSWZ-2AA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 200MHZ EPAD 144LQFP		
	Část#: ADSP-21369BSWZ-2A	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 333MHZ 208-LQFP		
	Část#: ADSP-21364KSWZ-1AA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 333MHZ EPAD 144LQFP		
	Část#: ADSP-21369BBP-2A	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 333MHZ 256-BGA		
	Část#: ADSP-21369KBPZ-2A	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 333MHZ 256-BGA		
	Část#: ADSP-21369KBPZ-3A	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 400MHZ 256-BGA		
	Část#: ADSP-21363YSWZ-2AA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 200MHZ EPAD 144LQFP		
	Část#: ADSP-21368KBPZ-3A	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 400MHZ 256BGA		
	Část#: ADSP-21369KSWZ-1A	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 266MHZ 208-LQFP		
	Část#: ADSP-21369KSWZ-2A	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 233MHZ 208-LQFP		
	Část#: ADSP-21364KBCZ-1AA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 333MHZ 136CSBGA		
	Část#: ADSP-21366YSWZ-2AA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 200MHZ EPAD 144LQFP		
	Část#: ADSP-21366KBCZ-1AA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 333MHZ 136CSBGA		
	Část#: ADSP-21364BBCZ-1AA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 333MHZ 136CSBGA		
	Část#: ADSP-21369BSWZ-1A	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 266MHZ 208LQFP		
	Část#: ADSP-21368BBPZ-2A	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 333MHZ 256-BGA		
	Část#: ADSP-21366BSWZ-1AA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 333MHZ EPAD 144LQFP		
	Část#: ADSP-21369BBPZ-2A	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 333MHZ 256-BGA		
	Část#: ADSP-21369KSWZ-4A	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DSP 32BIT 350MHZ 208-LQFP		

Související klíčová slova pro ADSP-21368KBPZ-2A

ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-21368KBPZ-2A.	ADSP-21368KBPZ-2A distributor	ADSP-21368KBPZ-2A dodavatel	ADSP-21368KBPZ-2A Cena
ADSP-21368KBPZ-2A Stáhnout datasheet.	ADSP-21368KBPZ-2A Datasheet.	ADSP-21368KBPZ-2A Stock.	koupit ADSP-21368KBPZ-2A.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-21368KBPZ-2A.	AD ADSP-21368KBPZ-2A.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-21368KBPZ-2A.	Analog Devices Inc. ADSP-21368KBPZ-2A.
Analog Devices, Inc. ADSP-21368KBPZ-2A.			