

ADBF700WCCPZ211



Part Number: [ADBF700WCCPZ211](#)

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

Popis BLACKFIN+ W/ 128K L2 SRAM

Datový list:

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 ADBF700WCCPZ211 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADBF700WCCPZ211	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	BLACKFIN+ W/ 128K L2 SRAM	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	10791 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - I / O	1.8V, 3.3V
Napětí - jádro	1.10V	Typ	Blackfin+
Dodavatel zařízení Package	88-LFCSP-VQ (12x12)	Série	Automotive
Obal	Tray	Paket / krabice	88-VFQFN Exposed Pad, CSP
Ostatní jména	ADSP-BF700W-11	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
On-Chip RAM	128kB	Non-Volatile Memory	ROM (512 kB)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	CAN, DSPI, EBI/EMI, I ² C, PPI, QSPI, SD/SDIO, SPI, SPORT, UART/USART, USB OTG	Clock Rate	200MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 10791 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADBF700WCCPZ211 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#: ADBF703WCBCZ411 Popis: BLK+PROCW/256KBYTESRAM&DDR2/LPDD	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF549WBBCZ5M03 Popis: BLACKFIN 533MHZ PRCSR 2 PPI USB	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF705WCBCZ311 Popis: BLK+PROCW/512KB L2 SRAM,DDR2	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF608WCBCZ502RL Popis: BLACKFIN DUAL CORE PROC.W/VGA PV	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF607WCBCZ502 Popis: BLACKFIN PROC W/ 256K SRAM	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF609WCBCZ502 Popis: BLACKFIN CORE PROCESSOR W/HD PV	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF703WCBCZ311 Popis: BLK+PROCW/256KBYTESRAM&DDR2/LPDD	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF705WCBCZ411 Popis: BLK+PROCW/512KB L2 SRAM,DDR2	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF702WCCPZ311 Popis: BLK+PROCW/256KBYTESRAM&DDR2	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF606WCBCZ402 Popis: BLACKFIN PROC W/128K SRAM	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF704WCCPZ311 Popis: BLACKFIN+ PROCESSOR W/ 512KB L2	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF608WCBCZ502 Popis: BLACKFIN DUAL CORE PROC.W/VGA PV	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF702WCCPZ411 Popis: BLK+PROCW/256KBYTESRAM&DDR2	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF561WBBCZ505 Popis: BLACKFIN DUAL CORE PROCESSOR 533	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF704WCCPZ411 Popis: BLACKFIN+ PROCESSOR W/ 512KB L2	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF549WBBCZ504 Popis: BLACKFIN 533MHZ PRCSR 2 PPI USB	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF701WCBCZ211 Popis: BLK+PROCW/128KB L2 SRAM&DDR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF561WBBCZ505 Popis: BLACKFIN DUAL CORE PROCESSOR 533	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF592WYCPZ402 Popis: BLACKFIN PROCESSOR WITH ON CHIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADBF703WCBCZ410 Popis: IC DSP 196CSPBGA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADBF700WCCPZ211

ADI (Analog Devices, Inc.) ADBF700WCCPZ211.	ADBF700WCCPZ211 distributor	ADBF700WCCPZ211 dodavatel	ADBF700WCCPZ211 Cena
ADBF700WCCPZ211 Stáhnout datasheet.	ADBF700WCCPZ211 Datasheet.	ADBF700WCCPZ211 Stock.	koupit ADBF700WCCPZ211.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADBF700WCCPZ211.	AD ADBF700WCCPZ211.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADBF700WCCPZ211.	Analog Devices Inc. ADBF700WCCPZ211.
Analog Devices, Inc. ADBF700WCCPZ211.			