





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADBF561WBBZ505

Teilenummer:	ADBF561WBBZ505
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung:	BLACKFIN DUAL CORE PROCESSOR 533
Datenblätter:	 ADBF561WBBZ505.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

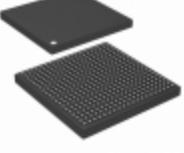
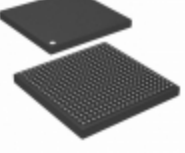
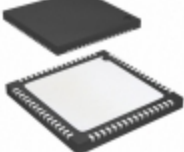

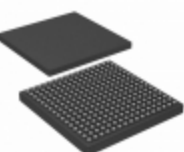



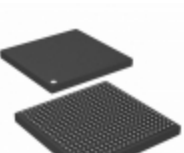
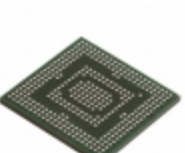
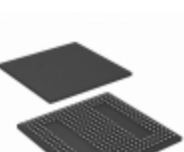
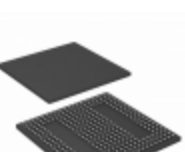
Spezifikationen von ADBF561WBBZ505

TEILENUMMER	ADBF561WBBZ505
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	BLACKFIN DUAL CORE PROCESSOR 533
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 ADBF561WBBZ505.pdf
SPANNUNG - E / A	3.30V
SPANNUNG - KERN	1.25V
ART	Fixed Point
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	297-PBGA (27x27)
SERIE	Blackfin®
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	297-BGA
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ON-CHIP-RAM	328kB
NICHT-FLÜCHTIGER SPEICHER	External
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	SPI, SSP, UART
TAKTFREQUENZ	533MHz
BASISTEILENUMMER	ADBF561

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) ADBF561WBBZ505	ADBF561WBBZ505-Verteiler	ADBF561WBBZ505 Lieferant
ADBF561WBBZ505 Preis	ADBF561WBBZ505 Bilder	ADBF561WBBZ505-Bild
ADBF561WBBZ505 PDF-Datenblatt	ADBF561WBBZ505 Datenblatt herunterladen	ADBF561WBBZ505-Datenblatt
ADBF561WBBZ505 Aktie	Kaufen Sie ADBF561WBBZ505	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) ADBF561WBBZ505
ADI (Analog Devices, Inc.) ADBF561WBBZ505	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) ADBF561WBBZ505	AD ADBF561WBBZ505	ADI (Analog Devices, Inc.) ADBF561WBBZ505
Analog Devices Inc. ADBF561WBBZ505	Analog Devices, Inc. ADBF561WBBZ505	

Verwandte Produkte

 <p>ADBF544WBBCZ504 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BLACKFIN 533MHZ PROCESSOR DUAL P Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>ADBF549WBBCZ504 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BLACKFIN 533MHZ PRCRSR 2 PPI USB Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>ADBF592WYCPZ402 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BLACKFIN PROCESSOR WITH ON CHIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>ADBF609WCBCZ502 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BLACKFIN CORE PROCESSOR W/HD PV Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>ADBF561WBBCZ505 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BLACKFIN DUAL CORE PROCESSOR 533 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>ADBF608WCBCZ502RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BLACKFIN DUAL CORE PROC.W/VGA PV Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>ADBF607WCBCZ502 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BLACKFIN PROC W/ 256K SRAM Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>ADBF606WCBCZ402 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BLACKFIN PROC W/128K SRAM Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>ADBF549WBBCZ5M03 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BLACKFIN 533MHZ PRCRSR 2 PPI USB Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>ADBF608WCBCZ502 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BLACKFIN DUAL CORE PROC.W/VGA PV Auf Lager: 10 pcs RFQ</p>
 <p>ADBF539WBBCZ4F805 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DSP 16BIT 8M FLASH 316CSBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>ADBF539WBBCZ505 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BLACKFIN 533MHZ PROCESSOR Auf Lager: Out stock RFQ</p>