
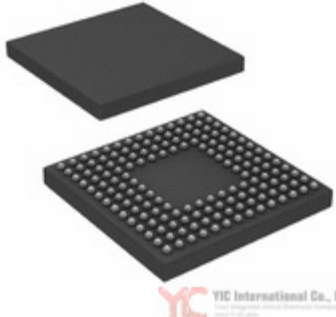
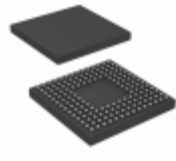
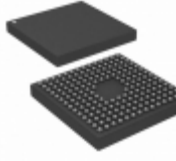

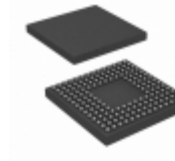

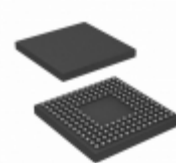

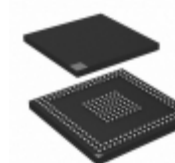
	<h2 style="color: #E67E22;">ADBF533WBBCZ506</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADBF533WBBCZ506</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BLACKFIN 533MHZ PROCESSOR</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADBF533WBBCZ506.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ADBF533WBBCZ506
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	BLACKFIN 533MHZ PROCESSOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Embedded - DSP
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - E / A	3.30V
Spannung - Kern	1.20V
Art	Fixed Point
Supplier Device-Gehäuse	160-CSPBGA (12x12)
Serie	Blackfin®
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	160-LFBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-Chip-RAM	148kB
Nicht-flüchtiger Speicher	ROM (1 kB)
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	SPI, SSP, UART
Taktfrequenz	533MHz

ADBF533WBBCZ506 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADBF533WBBCZ506-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADBF533WBBCZ506 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ADBF533WBBCZ506 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADBF531WYBCZ406</b> Analog Devices Inc. BLACKFIN 400MHZ PROCESSOR</p>	 <p><b>ADBF534WBBCZ4A03</b> Analog Devices Inc. BLACKFIN 400MHZ PRCSR CAN 2.0 BU</p>	 <p><b>ADBF531WYBC406RL</b> Analog Devices Inc. BLACKFIN 400MHZ PROCESSOR</p>	 <p><b>ADBF532WBBCZ406</b> Analog Devices Inc. BLACKFIN 400MHZ PROCESSOR</p>
 <p><b>ADBF532WBSTZ406</b> Analog Devices Inc. BLACKFIN 400MHZ PROCESSOR</p>	 <p><b>ADBF532WYBCZ406</b> Analog Devices Inc. BLACKFIN 400MHZ PROCESSOR</p>	 <p><b>ADBF533WBBZ506</b> Analog Devices Inc. BLACKFIN 533MHZ PROCESSOR</p>	 <p><b>ADBF534WBBCZ4B03</b> Analog Devices Inc. BLACKFIN 400MHZ PRCSR CAN 2.0 BU</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADBF533WBBCZ506 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADBF533WBBCZ506 Datenblatt	ADBF533WBBCZ506-Datenblätter	ADBF533WBBCZ506 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADBF533WBBCZ506 Electronic	ADBF533WBBCZ506-Komponenten	ADBF533WBBCZ506-Verteiler	ADBF533WBBCZ506-Bild	ADBF533WBBCZ506
ADBF533WBBCZ506 Preis	ADBF533WBBCZ506 Hersteller	ADBF533WBBCZ506 Bild	ADBF533WBBCZ506 Aktie	ADBF533WBBCZ506-Teil
ADBF533WBBCZ506 Neu	ADBF533WBBCZ506 Original	ADBF533WBBCZ506 garantiert	ADBF533WBBCZ506 RFQ	ADBF533WBBCZ506 Inventar
				ADBF533WBBCZ506 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited