

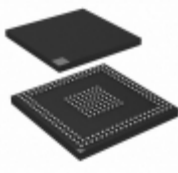


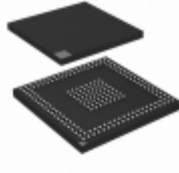
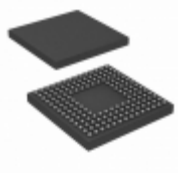
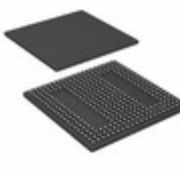
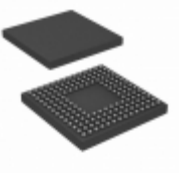
	<h2 style="color: #C00000;">ADBF534WBBCZ4B03</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADBF534WBBCZ4B03</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: BLACKFIN 400MHZ PRCSR CAN 2.0 BU</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADBF534WBBCZ4B03.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ADBF534WBBCZ4B03
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	BLACKFIN 400MHZ PRCSR CAN 2.0 BU
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Embedded - DSP
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	2.50V, 3.30V
Spannung - Kern	1.20V
Art	Fixed Point
Supplier Device-Gehäuse	208-CSPBGA (17x17)
Serie	Blackfin®
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-FBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-Chip-RAM	132kB
Nicht-flüchtiger Speicher	External
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	CAN, SPI, SSP, TWI, UART
Taktfrequenz	400MHz

ADBF534WBBCZ4B03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADBF534WBBCZ4B03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADBF534WBBCZ4B03 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 ADBF534WBBCZ4B03 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADBF533WYBZ406 Analog Devices Inc. BLACKFIN 400MHZ PROCESSOR</p>	 <p>ADBF534WBBCZ4B03RL Analog Devices Inc. BLACKFIN 400MHZ PROCESSOR</p>	 <p>ADBF533WBBZ506 Analog Devices Inc. BLACKFIN 533MHZ PROCESSOR</p>	 <p>ADBF539WBBCZ4F405 AD ADBF539WBBCZ4F405 AD</p>
 <p>ADBF534WYBCZ4B03 Analog Devices Inc. BLACKFIN 400MHZ CAN 2.0 BUS</p>	 <p>ADBF533WBBZ506 Analog Devices Inc. BLACKFIN 533MHZ PROCESSOR</p>	 <p>ADBF539WBBCZ405 Analog Devices Inc. IC DSP 16BIT 400MHZ 316CSBGA</p>	 <p>ADBF532WYBCZ406 Analog Devices Inc. BLACKFIN 400MHZ PROCESSOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADBF534WBBCZ4B03 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADBF534WBBCZ4B03 Datenblatt	ADBF534WBBCZ4B03-Datenblätter	ADBF534WBBCZ4B03 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADBF534WBBCZ4B03
ADBF534WBBCZ4B03 Electronic	ADBF534WBBCZ4B03-Komponenten	ADBF534WBBCZ4B03-Verteiler	ADBF534WBBCZ4B03-Bild	ADBF534WBBCZ4B03-Teil
ADBF534WBBCZ4B03 Preis	ADBF534WBBCZ4B03 Hersteller	ADBF534WBBCZ4B03 Bild	ADBF534WBBCZ4B03 Aktie	ADBF534WBBCZ4B03 Inventar
ADBF534WBBCZ4B03 Neu	ADBF534WBBCZ4B03 Original	ADBF534WBBCZ4B03 garantiert	ADBF534WBBCZ4B03 RFQ	ADBF534WBBCZ4B03 Online bestellen

Contact us: 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