


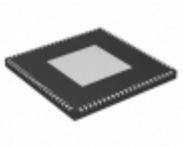
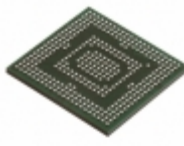
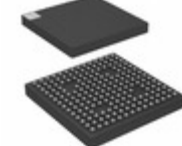



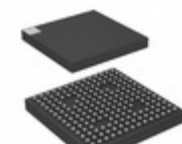
	<h2 style="color: red;">ADBF700WCCPZ211</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADBF700WCCPZ211</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BLACKFIN+ W/ 128K L2 SRAM</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ADBF700WCCPZ211
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	BLACKFIN+ W/ 128K L2 SRAM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Embedded - DSP
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - E / A	1.8V, 3.3V
Spannung - Kern	1.10V
Art	Blackfin+
Serie	Blackfin®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
On-Chip-RAM	128kB
Nicht-flüchtiger Speicher	ROM (512 kB)
Schnittstelle	CAN, DSPI, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, PPI, QSPI, SD/SDIO, SPI,
Taktfrequenz	200MHz

ADBF700WCCPZ211 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADBF700WCCPZ211-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADBF700WCCPZ211 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 ADBF700WCCPZ211 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADBF606WCBCZ402</b> Analog Devices Inc. BLACKFIN PROC W/128K SRAM</p>	 <p><b>ADBF702WCCPZ311</b> Analog Devices Inc. BLK+PROCW/256KBYTESRAM&amp;DDR2</p>	 <p><b>ADBF607WCBCZ502</b> Analog Devices Inc. BLACKFIN PROC W/ 256K SRAM</p>	 <p><b>ADBF701WCBCZ211</b> Analog Devices Inc. BLK+PROCW/128KB L2 SRAM&amp;DDR</p>
 <p><b>ADBF608WCBCZ502</b> Analog Devices Inc. BLACKFIN DUAL CORE PROC.W/VGA PV</p>	 <p><b>ADBF702WCCPZ411</b> Analog Devices Inc. BLK+PROCW/256KBYTESRAM&amp;DDR2</p>	 <p><b>ADBF608WCBCZ502RL</b> Analog Devices Inc. BLACKFIN DUAL CORE PROC.W/VGA PV</p>	 <p><b>ADBF703WCBCZ311</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BLK+PROCW/256KBYTESRAM&amp;DDR2/LPDD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADBF700WCCPZ211 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADBF700WCCPZ211 Datenblatt	ADBF700WCCPZ211-Datenblätter	ADBF700WCCPZ211 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADBF700WCCPZ211
ADBF700WCCPZ211 Electronic	ADBF700WCCPZ211-Komponenten	ADBF700WCCPZ211-Verteiler	ADBF700WCCPZ211-Bild	ADBF700WCCPZ211-Teil
ADBF700WCCPZ211 Preis	ADBF700WCCPZ211 Hersteller	ADBF700WCCPZ211 Bild	ADBF700WCCPZ211 Aktie	ADBF700WCCPZ211 Inventar
ADBF700WCCPZ211 Neu	ADBF700WCCPZ211 Original	ADBF700WCCPZ211 garantiert	ADBF700WCCPZ211 RFQ	ADBF700WCCPZ211 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