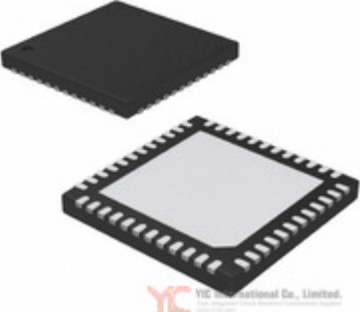
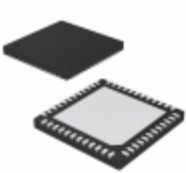
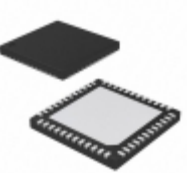
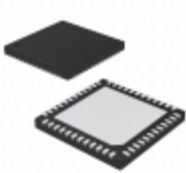
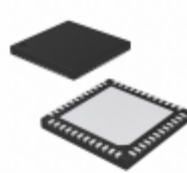
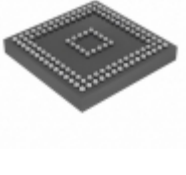
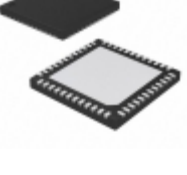
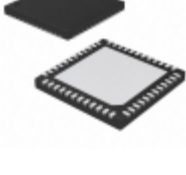
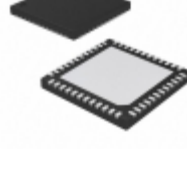
	<h2 style="color: #e67e22;">ADUCM361BCPZ128-R7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ADUCM361BCPZ128-R7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LFCSP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ADUCM361BCPZ128-R7.pdf</a> <a href="#">2.ADUCM361BCPZ128-R7.pdf</a> <a href="#">3.ADUCM361BCPZ128-R7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 700 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>		Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ADUCM361BCPZ128-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LFCSP-WQ (7x7)
Geschwindigkeit	20 MIPS
Serie	ADuCM
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad, CSP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	19
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 11x24b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

ADUCM361BCPZ128-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUCM361BCPZ128-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUCM361BCPZ128-R7 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 ADUCM361BCPZ128-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ADUCM362BCPZ256</b> Analog Devices Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LFCSP	 <b>ADUCM360BCPZ128-R7</b> Analog Devices Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LFCSP	 <b>ADUCM362BCPZ256RL7</b> Analog Devices Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LFCSP	 <b>ADUCM360BCPZ128</b> Analog Devices Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LFCSP
 <b>ADUCM350BBCZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC MCU 32BIT 384KB FLASH 120BGA	 <b>ADUCM361BCPZ128</b> Analog Devices Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LFCSP	 <b>ADUCM362BCPZ128</b> Analog Devices Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LFCSP	 <b>ADUCM362BCPZ128RL7</b> Analog Devices Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LFCSP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUCM361BCPZ128-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUCM361BCPZ128-R7 Datenblatt	ADUCM361BCPZ128-R7-Datenblätter	ADUCM361BCPZ128-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADUCM361BCPZ128-R7 Electronic	ADUCM361BCPZ128-R7-Komponenten	ADUCM361BCPZ128-R7-Verteiler	ADUCM361BCPZ128-R7-Bild	ADUCM361BCPZ128-R7
ADUCM361BCPZ128-R7 Preis	ADUCM361BCPZ128-R7 Hersteller	ADUCM361BCPZ128-R7 Bild	ADUCM361BCPZ128-R7 Aktie	ADUCM361BCPZ128-R7-Teil
ADUCM361BCPZ128-R7 Neu	ADUCM361BCPZ128-R7 Original	ADUCM361BCPZ128-R7 garantiert	ADUCM361BCPZ128-R7 RFQ	ADUCM361BCPZ128-R7 Inventar
				ADUCM361BCPZ128-R7 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