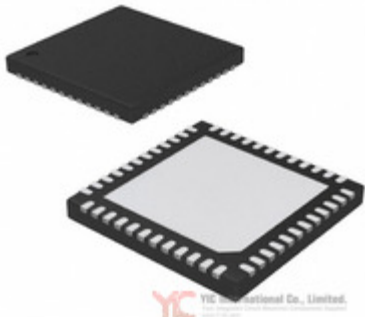
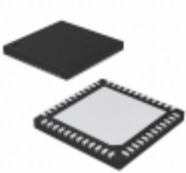
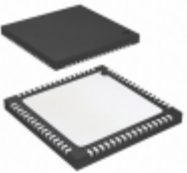
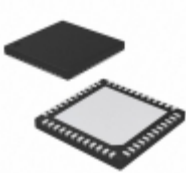
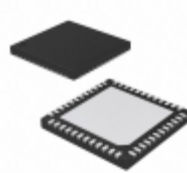

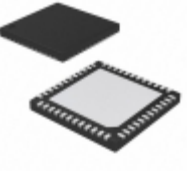
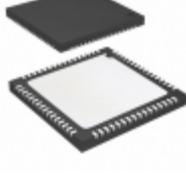
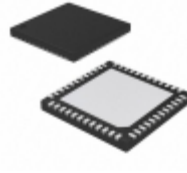
	<h2 style="color: #E67E22;">ADUCM363BCPZ128RL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADUCM363BCPZ128RL7</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LFCSP</p> <p>Datenblätter: 1.ADUCM363BCPZ128RL7.pdf 2.ADUCM363BCPZ128RL7.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ADUCM363BCPZ128RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LFCSP (7x7)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	ADuCM
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	19
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x24b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

ADUCM363BCPZ128RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUCM363BCPZ128RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUCM363BCPZ128RL7 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 ADUCM363BCPZ128RL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADUCM362BCPZ256 Analog Devices Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LFCSP</p>	 <p>ADUCM4050BCPZ ADI (Analog Devices, Inc.) MICROCONTROLLER ARM CORTEX</p>	 <p>ADUCM362BCPZ256RL7 Analog Devices Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LFCSP</p>	 <p>ADUCM363BCPZ128 Analog Devices Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LFCSP</p>
 <p>ADUCM4050BCBZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) 512KB ARM CORTEX ULP MCU</p>	 <p>ADUCM362BCPZ128RL7 Analog Devices Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LFCSP</p>	 <p>ADUCM4050BCPZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) MICROCONTROLLER ARM CORTEX</p>	 <p>ADUCM363BCPZ256 Analog Devices Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LFCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUCM363BCPZ128RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUCM363BCPZ128RL7 Datenblatt	ADUCM363BCPZ128RL7-Datenblätter	ADUCM363BCPZ128RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADUCM363BCPZ128RL7 Electronic	ADUCM363BCPZ128RL7-Komponenten	ADUCM363BCPZ128RL7-Verteiler	ADUCM363BCPZ128RL7-Bild	ADUCM363BCPZ128RL7-Teil
ADUCM363BCPZ128RL7 Preis	ADUCM363BCPZ128RL7 Hersteller	ADUCM363BCPZ128RL7 Bild	ADUCM363BCPZ128RL7 Aktie	ADUCM363BCPZ128RL7 Inventar
ADUCM363BCPZ128RL7 Neu	ADUCM363BCPZ128RL7 Original	ADUCM363BCPZ128RL7 garantiert	ADUCM363BCPZ128RL7 RFQ	ADUCM363BCPZ128RL7 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