

	<h2 style="color: #E67E22;">ADUC841BCPZ62-3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADUC841BCPZ62-3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 62KB FLASH 56LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADUC841BCPZ62-3.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>	






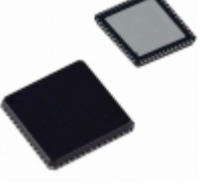
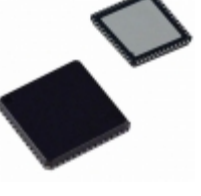
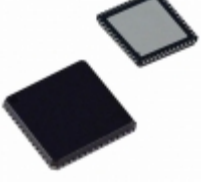
Spezifikationen

Teilenummer	ADUC841BCPZ62-3
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 62KB FLASH 56LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	56-LFCSP-VQ (8x8)
Geschwindigkeit	8.38MHz
Serie	MicroConverter® ADuC8xx
RAM-Größe	2.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	62KB (62K x 8)
Peripherals	DMA, PSM, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-VFQFN Exposed Pad, CSP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8052
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

ADUC841BCPZ62-3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUC841BCPZ62-3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUC841BCPZ62-3 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 ADUC841BCPZ62-3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADUC836BCPZ-REEL Analog Devices Inc. IC MCU 8BIT 62KB FLASH 56LFCSP</p>	 <p>ADUC836BSZ Analog Devices Inc. IC MCU 8BIT 62KB FLASH 52MQFP</p>	 <p>ADUC834BSZ Analog Devices Inc. IC MCU 8BIT 62KB FLASH 52MQFP</p>	 <p>ADUC841BSZ62-3 Analog Devices Inc. IC MCU 8BIT 62KB FLASH 52MQFP</p>
 <p>ADUC841BSZ62-5 Analog Devices Inc. IC MCU 8BIT 62KB FLASH 52MQFP</p>	 <p>ADUC841BCPZ8-5 Analog Devices Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 56LFCSP</p>	 <p>ADUC834BCPZ-REEL Analog Devices Inc. IC MCU 8BIT 62KB FLASH 56LFCSP</p>	 <p>ADUC841BCPZ8-3 Analog Devices Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 56LFCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUC841BCPZ62-3 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUC841BCPZ62-3 Datenblatt	ADUC841BCPZ62-3-Datenblätter	ADUC841BCPZ62-3 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADUC841BCPZ62-3 Electronic	ADUC841BCPZ62-3-Komponenten	ADUC841BCPZ62-3-Verteiler	ADUC841BCPZ62-3-Bild	ADUC841BCPZ62-3
ADUC841BCPZ62-3 Preis	ADUC841BCPZ62-3 Hersteller	ADUC841BCPZ62-3 Bild	ADUC841BCPZ62-3 Aktie	ADUC841BCPZ62-3-Teil
ADUC841BCPZ62-3 Neu	ADUC841BCPZ62-3 Original	ADUC841BCPZ62-3 garantiert	ADUC841BCPZ62-3 RFQ	ADUC841BCPZ62-3 Inventar
				ADUC841BCPZ62-3 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