


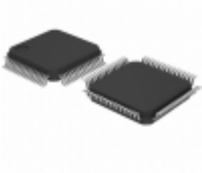

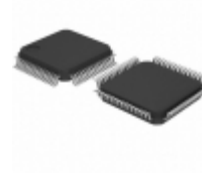




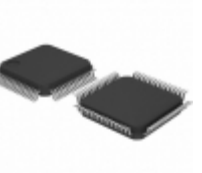
 life.augmented	<h2>STM8S207RBT6C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STM8S207RBT6C</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p> <p>Datenblätter:  STM8S207RBT6C.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 30 pcs 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	STM8S207RBT6C
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	30 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.95 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	STM8S
RAM-Größe	6K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	STM8
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

STM8S207RBT6C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM8S207RBT6C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM8S207RBT6C STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STM8S207RBT6C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STM8S207RBT6CTR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>STM8S207S6T6C STMicroelectronics IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>STM8S207RBT6 STMicroelectronics IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>STM8S207S6T3CTR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP</p>
 <p>STM8S207RBT3TR STMicroelectronics LQFP 64 10X10X1.4 1</p>	 <p>STM8S207R8T6C STMicroelectronics IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>STM8S207S6T3C STMicroelectronics IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>STM8S207RBT6TR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM8S207RBT6C STMicroelectronics	STM8S207RBT6C Datenblatt	STM8S207RBT6C-Datenblätter	STM8S207RBT6C PDF	STMicroelectronics STM8S207RBT6C
STM8S207RBT6C Electronic	STM8S207RBT6C-Komponenten	STM8S207RBT6C-Verteiler	STM8S207RBT6C-Bild	STM8S207RBT6C-Teil
STM8S207RBT6C Preis	STM8S207RBT6C Hersteller	STM8S207RBT6C Bild	STM8S207RBT6C Aktie	STM8S207RBT6C Inventar
STM8S207RBT6C Neu	STM8S207RBT6C Original	STM8S207RBT6C garantiert	STM8S207RBT6C RFQ	STM8S207RBT6C 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