






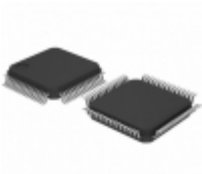

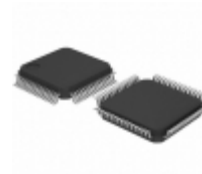
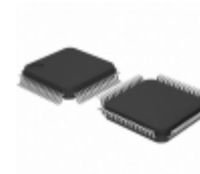
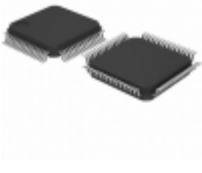

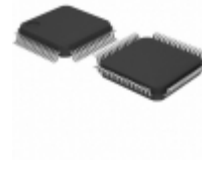
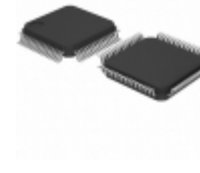
 life.augmented	Hersteller-Teilenummer: STM8S207RBT3
	Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.STM8S207RBT3.pdf  2.STM8S207RBT3.pdf  3.STM8S207RBT3.pdf  4.STM8S207RBT3.pdf  5.STM8S207RBT3.pdf
Image may be representation. See specs for product details.	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	STM8S207RBT3
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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

STM8S207RBT3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM8S207RBT3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM8S207RBT3 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STM8S207RBT3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STM8S207RBT6 STMicroelectronics IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>STM8S207R8T3 STMicroelectronics IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>STM8S207R8T6C STMicroelectronics IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>STM8S207RBT6 STMicroelectronics IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>STM8S207RBT6TR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>STM8S207RBT6CTR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>STM8S207RBT3TR STMicroelectronics LQFP 64 10X10X1.4 1</p>	 <p>STM8S207R8T3TR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM8S207RBT3 STMicroelectronics	STM8S207RBT3 Datenblatt	STM8S207RBT3-Datenblätter	STM8S207RBT3 PDF	STMicroelectronics STM8S207RBT3
STM8S207RBT3 Electronic	STM8S207RBT3-Komponenten	STM8S207RBT3-Verteiler	STM8S207RBT3-Bild	STM8S207RBT3-Teil
STM8S207RBT3 Preis	STM8S207RBT3 Hersteller	STM8S207RBT3 Bild	STM8S207RBT3 Aktie	STM8S207RBT3 Inventar
STM8S207RBT3 Neu	STM8S207RBT3 Original	STM8S207RBT3 garantiert	STM8S207RBT3 RFQ	STM8S207RBT3 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