
 life.augmented	<h2>STM8S207MBT6BTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STM8S207MBT6BTR</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: LQFP 80 14X14X1.4 1</p> <p>Datenblätter:  STM8S207MBT6BTR.pdf</p> <p>RoHs Status:</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>	

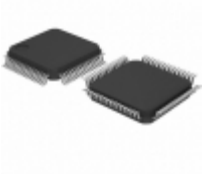
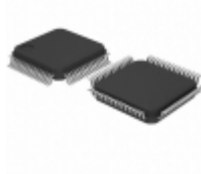


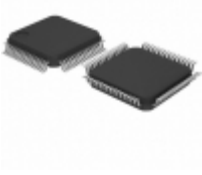
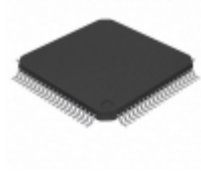
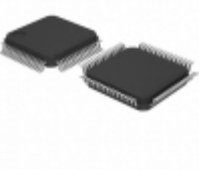

Spezifikationen

Teilenummer	STM8S207MBT6BTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	LQFP 80 14X14X1.4 1
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.95 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	68
Hersteller Standard Vorlaufzeit	35 Weeks
EEPROM Größe	2K x 8
detaillierte Beschreibung	STM8 STM8S Microcontroller IC 8-Bit 24MHz 128KB
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	STM8
Connectivity	I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

STM8S207MBT6BTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM8S207MBT6BTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM8S207MBT6BTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM8S207MBT6BTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STM8S207R6T6 STMicroelectronics IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>STM8S207R8T3 STMicroelectronics IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>STM8S207M8T3B STMicroelectronics IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>STM8S207M8T3BTR STMicroelectronics LQFP 80 14X14X1.4 1</p>
 <p>STM8S207R8T3TR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>STM8S207M8T6B STMicroelectronics IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>STM8S207R6T6TR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>STM8S207M8T6BTR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM8S207MBT6BTR	STM8S207MBT6BTR Datenblatt	STM8S207MBT6BTR-Datenblätter	STM8S207MBT6BTR PDF	STMicroelectronics
STM8S207MBT6BTR Electronic	STM8S207MBT6BTR-Komponenten	STM8S207MBT6BTR-Verteiler	STM8S207MBT6BTR-Bild	STM8S207MBT6BTR
STM8S207MBT6BTR Preis	STM8S207MBT6BTR Hersteller	STM8S207MBT6BTR Bild	STM8S207MBT6BTR Aktie	STM8S207MBT6BTR-Teil
STM8S207MBT6BTR Neu	STM8S207MBT6BTR Original	STM8S207MBT6BTR garantiert	STM8S207MBT6BTR RFQ	STM8S207MBT6BTR Inventar
				STM8S207MBT6BTR 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