




STMicroelectronics

STM8S207S8T3CTR

Teilenummer:	STM8S207S8T3CTR
Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
Produktbeschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44LQFP
Datenblätter:	PDF STM8S207S8T3CTR.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

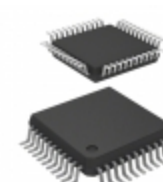


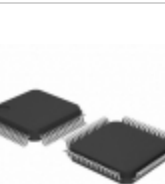
Spezifikationen von STM8S207S8T3CTR

TEILENUMMER	STM8S207S8T3CTR
HERSTELLER	STMicroelectronics
BESCHREIBUNG	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44LQFP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF STM8S207S8T3CTR.pdf
SPANNUNG - VERSORGUNG (VCC / VDD)	2.95 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	44-LQFP (10x10)
GESCHWINDIGKEIT	24MHz
SERIE	STM8S
RAM-GRÖSSE	6K x 8
PROGRAMMSPEICHERTYP	FLASH
PROGRAMMSPEICHERGRÖSSE	64KB (64K x 8)
PERIPHERALS	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	44-LQFP
OSZILLATORTYP	Internal
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ANZAHL DER E / A	34
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	35 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM GRÖSSE	1.5K x 8
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	STM8 STM8S Microcontroller IC 8-Bit 24MHz 64KB (64K x 8) FLASH 44-LQFP (10x10)
DATENWANDLER	A/D 9x10b
KERNGRÖSSE	8-Bit
CORE-PROZESSOR	STM8
CONNECTIVITY	I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART
BASISTEILENUMMER	STM8S207

Verwandte Tags

STMicroelectronics STM8S207S8T3CTR	STM8S207S8T3CTR-Verteiler	STM8S207S8T3CTR Lieferant
STM8S207S8T3CTR Preis	STM8S207S8T3CTR Bilder	STM8S207S8T3CTR-Bild
STM8S207S8T3CTR PDF-Datenblatt	STM8S207S8T3CTR Datenblatt herunterladen	STM8S207S8T3CTR-Datenblatt
STM8S207S8T3CTR Aktie	Kaufen Sie STM8S207S8T3CTR	Kaufen Sie STMicroelectronics STM8S207S8T3CTR
STMicroelectronics STM8S207S8T3CTR	STMicroelectronics Lieferant	STMicroelectronics-Verteiler
STMicroelectronics STM8S207S8T3CTR		

Verwandte Produkte

 <p>STM8S207S6T6CTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STM8S208C6T6 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STM8S207SBT3C Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 44LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STM8S207SBT6C Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 44LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STM8S207S6T3C Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP Auf Lager: 343 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>STM8S207S8T6CTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STM8S207S6T6C Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP Auf Lager: 11 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>STM8S208C6T3 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STM8S207S8T3C Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STM8S207S6T3CTR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STM8S207RBT6TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STM8S207S8T6C Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>