
 life.augmented	<h2>STM8S103F2M6TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STM8S103F2M6TR</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: SO 20 .30 TO JEDEC M</p> <p>Datenblätter:  STM8S103F2M6TR.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>	




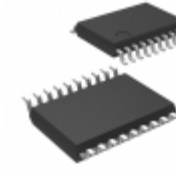




Spezifikationen

Teilenummer	STM8S103F2M6TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	SO 20 .30 TO JEDEC M
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.95 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SO
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	STM8S
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (4K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
Hersteller Standard Vorlaufzeit	35 Weeks
EEPROM Größe	640 x 8
detaillierte Beschreibung	STM8 STM8S Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 4KB (4K x
Datenwandler	A/D 5x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	STM8
Connectivity	I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

STM8S103F2M6TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STM8S103F2M6TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STM8S103F2M6TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STM8S103F2M6TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  life.augmented	 <p>STM8S103F2P3 STMicroelectronics IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>STM8S103F2P3TR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>STM8S103F2P6 STMicroelectronics IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP</p>
 <p>STM8S103F2P6TR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>STM8S007C8T6 STMicroelectronics IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 life.augmented	 <p>STM8S007C8T6TR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STM8S103F2M6TR STMicroelectronics	STM8S103F2M6TR Datenblatt	STM8S103F2M6TR-Datenblätter	STM8S103F2M6TR PDF	STMicroelectronics STM8S103F2M6TR
STM8S103F2M6TR Electronic	STM8S103F2M6TR-Komponenten	STM8S103F2M6TR-Verteiler	STM8S103F2M6TR-Bild	STM8S103F2M6TR-Teil
STM8S103F2M6TR Preis	STM8S103F2M6TR Hersteller	STM8S103F2M6TR Bild	STM8S103F2M6TR Aktie	STM8S103F2M6TR Inventar
STM8S103F2M6TR Neu	STM8S103F2M6TR Original	STM8S103F2M6TR garantiert	STM8S103F2M6TR RFQ	STM8S103F2M6TR 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