
	<p>Hersteller-Teilenummer: ST7FLITE39F2M3TR</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p> <p>Datenblätter:  ST7FLITE39F2M3TR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1400 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>




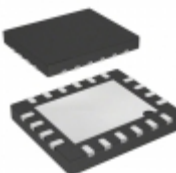



Spezifikationen

Teilenummer	ST7FLITE39F2M3TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1400 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	ST7
RAM-Größe	384 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	15
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 7x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	ST7
Connectivity	LINSICI, SPI

ST7FLITE39F2M3TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST7FLITE39F2M3TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST7FLITE39F2M3TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ST7FLITE39F2M3TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ST7FLITE39M3TR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ST7FLITE39F2M6 STMicroelectronics IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ST7FLITE39F2M6TR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ST7FLITE35U6TR STMicroelectronics IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>
 <p>ST7FLITE39F ST ST7FLITE39F ST</p>	 <p>ST7FLITE39F2U6 STMicroelectronics IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p>ST7FLITE39F2B6 STMicroelectronics IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP</p>	 <p>ST7FLITE39F2M6TR SOP7.2 STM ST7FLITE39F2M6TR SOP7.2 STM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ST7FLITE39F2M3TR	ST7FLITE39F2M3TR Datenblatt	ST7FLITE39F2M3TR-Datenblätter	ST7FLITE39F2M3TR PDF	STMicroelectronics
ST7FLITE39F2M3TR	ST7FLITE39F2M3TR Komponenten	ST7FLITE39F2M3TR-Verteiler	ST7FLITE39F2M3TR Bild	ST7FLITE39F2M3TR
ST7FLITE39F2M3TR Electronic	ST7FLITE39F2M3TR Hersteller	ST7FLITE39F2M3TR Bild	ST7FLITE39F2M3TR Aktie	ST7FLITE39F2M3TR-Teil
ST7FLITE39F2M3TR Preis	ST7FLITE39F2M3TR Original	ST7FLITE39F2M3TR garantiert	ST7FLITE39F2M3TR RFQ	ST7FLITE39F2M3TR Inventar
ST7FLITE39F2M3TR Neu				ST7FLITE39F2M3TR 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