

 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ST7FLI19BY1M3TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ST7FLI19BY1M3TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


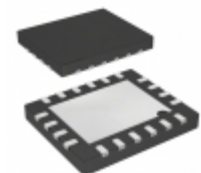

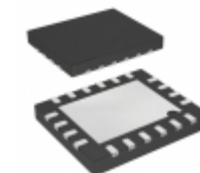


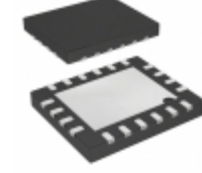

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	ST7
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (4K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	17
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	A/D 5x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	ST7
Connectivity	SPI

ST7FLI19BY1M3TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST7FLI19BY1M3TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST7FLI19BY1M3TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ST7FLI19BY1M3TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ST7FLI19BF1M3TR</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC	 <b>ST7FLI19BF1U6TR</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20QFN	 <b>ST7FLI49K2T6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP	 <b>ST7FLI15BF1U6TR</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20QFN
 <b>ST7FLI49-D/RAIS</b> STMicroelectronics BOARD DAUGHTER 32LQFP ST7FLITE4	 <b>ST7FLI49M-D/RAIS</b> STMicroelectronics BOARD DAUGHTER 32LQFP ST7FLITE4M	 <b>ST7FLI15BF1U6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20QFN	 <b>ST7FLCD1G9M1TR</b> ST ST7FLCD1G9M1TR ST

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR STMicroelectronics</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR Datenblatt</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR-Datenblätter</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics ST7FLI19BY1M3TR</a>
<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR Electronic</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR-Komponenten</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR-Verteiler</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR-Bild</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR-Teil</a>
<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR Preis</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR Hersteller</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR Bild</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR Aktie</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR Inventar</a>
<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR Neu</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR Original</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR garantiert</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR RFQ</a>	<a href="#">ST7FLI19BY1M3TR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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