

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ST7FLIT10BY0B6</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ST7FLIT10BY0B6.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16DIP
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
Programmspeichergröße	2KB (2K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	11
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 5x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	ST7
Connectivity	SPI

ST7FLIT10BY0B6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST7FLIT10BY0B6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST7FLIT10BY0B6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ST7FLIT10BY0B6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ST7FLIT10BF1B6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP</p>	 <p><b>ST7FLIT10BY1M6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>ST7FLIT10BF1M6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>ST7FLIT10BF0B6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP</p>
 <p><b>ST7FLIT10BY0M6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>ST7FLIT10BF0M6</b> STMicroelectronics IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>ST7FLIT15B16</b> ST ST7FLIT15B16 ST</p>	 <p><b>ST7FLIT158F1M6</b> ST ST7FLIT158F1M6 ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 STMicroelectronics</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 Datenblatt</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6-Datenblätter</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics ST7FLIT10BY0B6</a>
<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 Electronic</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6-Komponenten</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6-Verteiler</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6-Bild</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6-Teil</a>
<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 Preis</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 Hersteller</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 Bild</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 Aktie</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 Inventar</a>
<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 Neu</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 Original</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 garantiert</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 RFQ</a>	<a href="#">ST7FLIT10BY0B6 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