

	<h2 style="color: #C00000;">PIC16F18326-I/ST</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PIC16F18326-I/ST.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

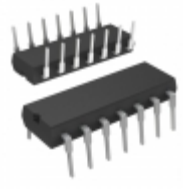


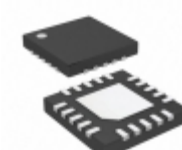
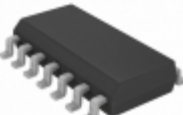
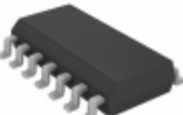


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PIC16F18326-I/ST</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	28KB (16K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16F18326-I/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F18326-I/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F18326-I/ST Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PIC16F18326-I/ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC16F18326-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14DIP</p>	 <p><b>PIC16F18326T-I/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p><b>PIC16F18344-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP</p>	 <p><b>PIC16F18344-E/GZ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN</p>
 <p><b>PIC16F18326T-I/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14SOIC</p>	 <p><b>PIC16F18326-I/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14SOIC</p>	 <p><b>PIC16F18326T-I/JQ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 16UQFN</p>	 <p><b>PIC16F18326-E/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PIC16F18326-I/ST Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST Datenblatt</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC16F18326-I/ST</a>
<a href="#">PIC16F18326-I/ST Electronic</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST-Komponenten</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST-Verteiler</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST-Bild</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST-Teil</a>
<a href="#">PIC16F18326-I/ST Preis</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST Hersteller</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST Bild</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST Aktie</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST Inventar</a>
<a href="#">PIC16F18326-I/ST Neu</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST Original</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST garantiert</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST RFQ</a>	<a href="#">PIC16F18326-I/ST 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