
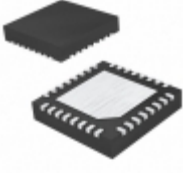





	<h2 style="color: red;">PIC16F1826-E/ML</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F1826-E/ML
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16F1826-E/ML.pdf</a>	
	<a href="#">2.PIC16F1826-E/ML.pdf</a>	
	<a href="#">3.PIC16F1826-E/ML.pdf</a>	
	<a href="#">4.PIC16F1826-E/ML.pdf</a>	
	<a href="#">5.PIC16F1826-E/ML.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F1826-E/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (6x6)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ mTouch™ 16F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

PIC16F1826-E/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F1826-E/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F1826-E/ML 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 PIC16F1826-E/ML E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PIC16F1826-E/MV</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28UQFN	 <b>PIC16F1825T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 16QFN	 <b>PIC16F1825T-I/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 14SOIC	 <b>PIC16F1826-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC
 <b>PIC16F1825T-E/ST</b> MICROCHIP PIC16F1825T-E/ST MICROCHIP	 <b>PIC16F1826-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP	 <b>PIC16F1825T-I/JQ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 16UQFN	 <b>PIC16F1826-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F1826-E/ML Micrel / Microchip Technology	PIC16F1826-E/ML Datenblatt	PIC16F1826-E/ML-Datenblätter	PIC16F1826-E/ML PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F1826-E/ML
PIC16F1826-E/ML Electronic	PIC16F1826-E/ML-Komponenten	PIC16F1826-E/ML-Verteiler	PIC16F1826-E/ML-Bild	PIC16F1826-E/ML-Teil
PIC16F1826-E/ML Preis	PIC16F1826-E/ML Hersteller	PIC16F1826-E/ML Bild	PIC16F1826-E/ML Aktie	PIC16F1826-E/ML Inventar
PIC16F1826-E/ML Neu	PIC16F1826-E/ML Original	PIC16F1826-E/ML garantiert	PIC16F1826-E/ML RFQ	PIC16F1826-E/ML Online bestellen