



## PIC16F1936T-I/SO

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F1936T-I/SO
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16F1936T-I/SO.pdf</a> <a href="#">2.PIC16F1936T-I/SO.pdf</a> <a href="#">3.PIC16F1936T-I/SO.pdf</a> <a href="#">4.PIC16F1936T-I/SO.pdf</a> <a href="#">5.PIC16F1936T-I/SO.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2760 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

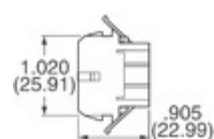
Teilenummer	PIC16F1936T-I/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2760 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	14KB (8K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16F1936T-I/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F1936T-I/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F1936T-I/SO 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 PIC16F1936T-I/SO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**PIC16F1936-I/SP**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP



**PIC16F1937-E/P**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP



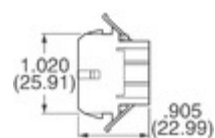
**PIC16F1936T-E/ML**  
MICROCH  
MICROCH QFN28



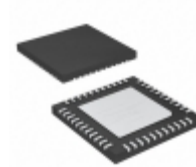
**PIC16F1936-I/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP



**PIC16F1937-E/PT**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP



**PIC16F1936T-I/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN



**PIC16F1937-E/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN



**PIC16F1936T-I/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP

### PIC16F1936T-I/SO Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	Micrel / Microchip Technology	PIC16F1936T-I/SO Datenblatt	PIC16F1936T-I/SO-Datenblätter	PIC16F1936T-I/SO PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F1936T-I/SO
PIC16F1936T-I/SO Electronic	PIC16F1936T-I/SO-Komponenten	PIC16F1936T-I/SO-Verteiler	PIC16F1936T-I/SO-Bild	PIC16F1936T-I/SO Aktie	PIC16F1936T-I/SO-Teil
PIC16F1936T-I/SO Preis	PIC16F1936T-I/SO Hersteller	PIC16F1936T-I/SO garantiert	PIC16F1936T-I/SO RFQ	PIC16F1936T-I/SO Online bestellen	

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited