
	<h2 style="color: #e67e22;">PIC16F1939-E/PT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F1939-E/PT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16F1939-E/PT.pdf</a> <a href="#">2.PIC16F1939-E/PT.pdf</a> <a href="#">3.PIC16F1939-E/PT.pdf</a> <a href="#">4.PIC16F1939-E/PT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 61 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.		


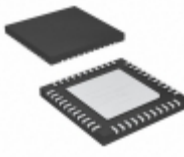


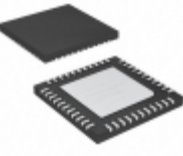

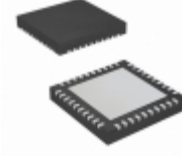
### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F1939-E/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	61 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	28KB (16K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 14x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16F1939-E/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F1939-E/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F1939-E/PT 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 PIC16F1939-E/PT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC16F1939-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>PIC16F1939-I/MV</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN</p>	 <p><b>PIC16F1939T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>PIC16F1938T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SSOP</p>
 <p><b>PIC16F1939-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40DIP</p>	 <p><b>PIC16F1939-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>PIC16F1938T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC16F1939-E/MV</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F1939-E/PT Micrel / Microchip Technology	PIC16F1939-E/PT Datenblatt	PIC16F1939-E/PT-Datenblätter	PIC16F1939-E/PT PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F1939-E/PT
PIC16F1939-E/PT Electronic	PIC16F1939-E/PT-Komponenten	PIC16F1939-E/PT-Verteiler	PIC16F1939-E/PT-Bild	PIC16F1939-E/PT-Teil
PIC16F1939-E/PT Preis	PIC16F1939-E/PT Hersteller	PIC16F1939-E/PT Bild	PIC16F1939-E/PT Aktie	PIC16F1939-E/PT Inventar
PIC16F1939-E/PT Neu	PIC16F1939-E/PT Original	PIC16F1939-E/PT garantiert	PIC16F1939-E/PT RFQ	PIC16F1939-E/PT Online bestellen