
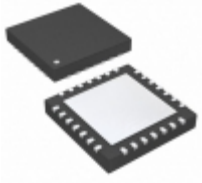
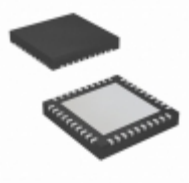


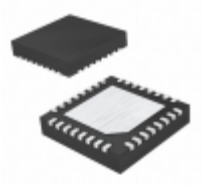
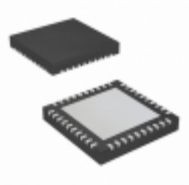


	<p><b>PIC16F1717-I/PT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PIC16F1717-I/PT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PIC16F1717-I/PT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 800 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">PIC16F1717-I/PT</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	14KB (8K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 28x10b, D/A 1x5b, 1x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16F1717-I/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F1717-I/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F1717-I/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 PIC16F1717-I/PT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16F1718-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC16F1717-E/MV</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN</p>	 <p><b>PIC16F1717-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP</p>	 <p><b>PIC16F1717-E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP</p>
 <p><b>PIC16F1718-E/MV</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28UQFN</p>	 <p><b>PIC16F1717T-I/MV</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN</p>	 <p><b>PIC16F1717-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP</p>	 <p><b>PIC16F1718-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">PIC16F1717-I/PT Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT Datenblatt</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC16F1717-I/PT</a>
<a href="#">PIC16F1717-I/PT Electronic</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT-Komponenten</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT-Verteiler</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT-Bild</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT-Teil</a>
<a href="#">PIC16F1717-I/PT Preis</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT Hersteller</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT Bild</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT Aktie</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT Inventar</a>
<a href="#">PIC16F1717-I/PT Neu</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT Original</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT garantiert</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT RFQ</a>	<a href="#">PIC16F1717-I/PT Online bestellen</a>