







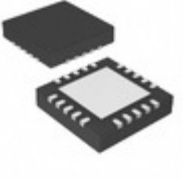
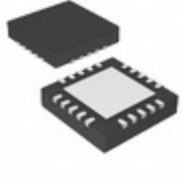
	<p>PIC16F1707-I/P</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC16F1707-I/P</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.PIC16F1707-I/P.pdf</p>
	<p> 2.PIC16F1707-I/P.pdf</p>
	<p> 3.PIC16F1707-I/P.pdf</p>
	<p> 4.PIC16F1707-I/P.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand:</p>	<p>New original, 2601 pcs Stock Available.</p>
<p>Liefern von:</p>	<p>Hong Kong</p>
<p>Versandweg:</p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Artikelnummer	PIC16F1707-I/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2601 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, LIN, SPI

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC16F1707-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC16F1707-E/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>PIC16F1707T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>PIC16F1707-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC</p>
 <p>PIC16F1707-E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP</p>	 <p>PIC16F1707-E/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC16F1707T-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN</p>	 <p>PIC16F1707-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN</p>

PIC16F1707-I/P Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	PIC16F1707-I/P Datenblatt	PIC16F1707-I/P-Datenblätter	PIC16F1707-I/P PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC16F1707-I/P Electronic	PIC16F1707-I/P-Komponenten	PIC16F1707-I/P-Verteiler	PIC16F1707-I/P-Bild	PIC16F1707-I/P
PIC16F1707-I/P Preis	PIC16F1707-I/P Hersteller	PIC16F1707-I/P Bild	PIC16F1707-I/P Aktie	PIC16F1707-I/P-Teil
PIC16F1707-I/P Neu	PIC16F1707-I/P Original	PIC16F1707-I/P garantiert	PIC16F1707-I/P RFQ	PIC16F1707-I/P Inventar
				PIC16F1707-I/P Online bestellen