


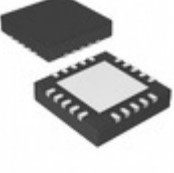
	<b>PIC16F1707-E/P</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16F1707-E/P
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP
<b>Datenblätter:</b>	1.PIC16F1707-E/P.pdf
	2.PIC16F1707-E/P.pdf
	3.PIC16F1707-E/P.pdf
	4.PIC16F1707-E/P.pdf
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b> New original, 2641 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

**Spezifikationen**

Artikelnummer	PIC16F1707-E/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2641 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 ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LIN, SPI

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC16F1705-I/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p><b>PIC16F1705T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 16QFN</p>	 <p><b>PIC16F1705T-I/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p><b>PIC16F1707-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC</p>
 <p><b>PIC16F1707-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>PIC16F1705T-I/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 14SOIC</p>	 <p><b>PIC16F1707-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>PIC16F1707-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN</p>

**PIC16F1707-E/P Zugehöriges**

Mehr

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

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited