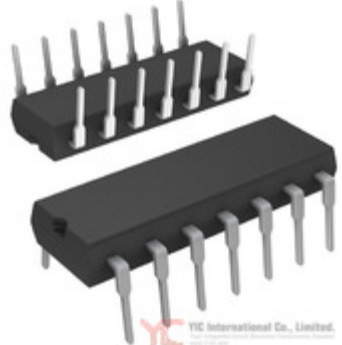
	PIC16F15323-E/P
	Hersteller-Teilenummer: PIC16F15323-E/P Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP Datenblätter: 1.PIC16F15323-E/P.pdf 2.PIC16F15323-E/P.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 768 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

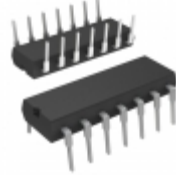

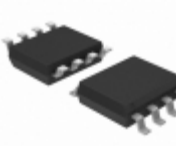
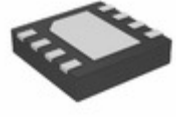
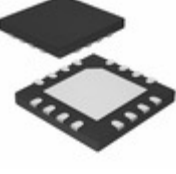
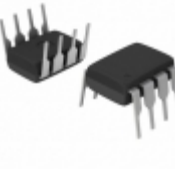
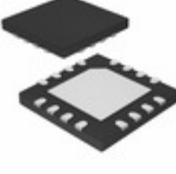

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F15323-E/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	768 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	12
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	224 x 8
detaillierte Beschreibung	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz
Datenwandler	A/D 11x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LINbus, SPI, UART/USART

PIC16F15323-E/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F15323-E/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F15323-E/P 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 PIC16F15323-E/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PIC16F15323-I/P Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP	 PIC16F15323-E/ST Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP	 PIC16F15313-I/SN Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8SOIC	 PIC16F15313T-I/RF Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8UDFN
 PIC16F15323-I/JQ Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16UQFN	 PIC16F15313-I/P Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DIP	 PIC16F15323-E/JQ Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16UQFN	 PIC16F15323-I/SL Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F15323-E/P Micrel / Microchip Technology	PIC16F15323-E/P Datenblatt	PIC16F15323-E/P-Datenblätter	PIC16F15323-E/P PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F15323-E/P
PIC16F15323-E/P Electronic	PIC16F15323-E/P-Komponenten	PIC16F15323-E/P-Verteiler	PIC16F15323-E/P-Bild	PIC16F15323-E/P-Teil
PIC16F15323-E/P Preis	PIC16F15323-E/P Hersteller	PIC16F15323-E/P Bild	PIC16F15323-E/P Aktie	PIC16F15323-E/P Inventar
PIC16F15323-E/P Neu	PIC16F15323-E/P Original	PIC16F15323-E/P garantiert	PIC16F15323-E/P RFQ	PIC16F15323-E/P Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited