


	PIC16LF15323-E/ST
	Hersteller-Teilenummer: PIC16LF15323-E/ST
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP
	Datenblätter:  PIC16LF15323-E/ST.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

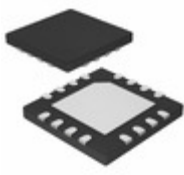
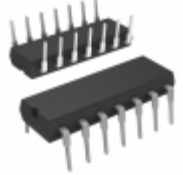





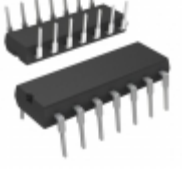
Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF15323-E/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
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-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	12
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 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

PIC16LF15323-E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF15323-E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF15323-E/ST 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 PIC16LF15323-E/ST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16LF15323T-I/JQ Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16UQFN</p>	 <p>PIC16LF15323-E/P Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP</p>	 <p>PIC16LF15313T-I/RF Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8UDFN</p>	 <p>PIC16LF15313T-I/SN Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8SOIC</p>
 <p>PIC16LF15323-E/SL Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC</p>	 <p>PIC16LF15323-I/SL Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC</p>	 <p>PIC16LF15323-I/ST Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p>PIC16LF15323-I/P Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF15323-E/ST Micrel / Microchip Technology	PIC16LF15323-E/ST Datenblatt	PIC16LF15323-E/ST-Datenblätter	PIC16LF15323-E/ST PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF15323-E/ST
PIC16LF15323-E/ST Electronic	PIC16LF15323-E/ST-Komponenten	PIC16LF15323-E/ST-Verteiler	PIC16LF15323-E/ST-Bild	PIC16LF15323-E/ST-Teil
PIC16LF15323-E/ST Preis	PIC16LF15323-E/ST Hersteller	PIC16LF15323-E/ST Bild	PIC16LF15323-E/ST Aktie	PIC16LF15323-E/ST Inventar
PIC16LF15323-E/ST Neu	PIC16LF15323-E/ST Original	PIC16LF15323-E/ST garantiert	PIC16LF15323-E/ST RFQ	PIC16LF15323-E/ST 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