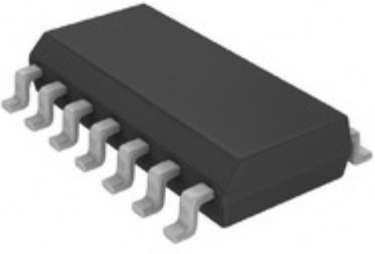







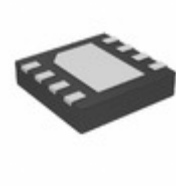
	<p>PIC16LF18323-E/SL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC16LF18323-E/SL</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.PIC16LF18323-E/SL.pdf 2.PIC16LF18323-E/SL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2548 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Artikelnummer	PIC16LF18323-E/SL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2548 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
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	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LIN, SPI, UART/USART

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16LF18323-E/JQ Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16UQFN</p>	 <p>PIC16LF18323-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP</p>	 <p>PIC16LF18323-I/JQ Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16UQFN</p>	 <p>PIC16LF18313T-I/SN Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8SOIC</p>
 <p>PIC16LF18313-I/SN Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>PIC16LF18323-I/ST Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p>PIC16LF18323-I/SL Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC</p>	 <p>PIC16LF18313T-I/RF Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8UDFN</p>

PIC16LF18323-E/SL Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	Micrel / Microchip PIC16LF18323-E/SL Datenblatt	PIC16LF18323-E/SL-Datenblätter	PIC16LF18323-E/SL PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF18323-E/SL
PIC16LF18323-E/SL Electronic	PIC16LF18323-E/SL-Komponenten	PIC16LF18323-E/SL-Verteiler	PIC16LF18323-E/SL-Bild	PIC16LF18323-E/SL-Teil
PIC16LF18323-E/SL Preis	PIC16LF18323-E/SL Hersteller	PIC16LF18323-E/SL Bild	PIC16LF18323-E/SL Aktie	PIC16LF18323-E/SL Inventar
PIC16LF18323-E/SL Neu	PIC16LF18323-E/SL Original	PIC16LF18323-E/SL garantiert	PIC16LF18323-E/SL RFQ	PIC16LF18323-E/SL Online bestellen

Contact us: 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited