



	<p><b>PIC16F1823-E/JQ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16F1823-E/JQ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16UQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.PIC16F1823-E/JQ.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.PIC16F1823-E/JQ.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.PIC16F1823-E/JQ.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.PIC16F1823-E/JQ.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


**Spezifikationen**

Teilenummer	PIC16F1823-E/JQ
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16UQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-UQFN (4x4)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-UQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16F1823-E/JQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F1823-E/JQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F1823-E/JQ 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 PIC16F1823-E/JQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC16F1823-E/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC</p>	 <p><b>PIC16F1823</b> MICROCHIP MICROCHIP TSSOP14</p>	 <p><b>PIC16F1823-I/JQ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16UQFN</p>	 <p><b>PIC16F1789T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP</p>
 <p><b>PIC16F1789-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>PIC16F1789T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>PIC16F1823-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN</p>	 <p><b>PIC16F1823-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PIC16F1823-E/JQ Micrel / Microchip Technology	PIC16F1823-E/JQ Datenblatt	PIC16F1823-E/JQ-Datenblätter	PIC16F1823-E/JQ PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F1823-E/JQ
PIC16F1823-E/JQ Electronic	PIC16F1823-E/JQ-Komponenten	PIC16F1823-E/JQ-Verteiler	PIC16F1823-E/JQ-Bild	PIC16F1823-E/JQ-Teil
PIC16F1823-E/JQ Preis	PIC16F1823-E/JQ Hersteller	PIC16F1823-E/JQ Bild	PIC16F1823-E/JQ Aktie	PIC16F1823-E/JQ Inventar
PIC16F1823-E/JQ Neu	PIC16F1823-E/JQ Original	PIC16F1823-E/JQ garantiert	PIC16F1823-E/JQ RFQ	PIC16F1823-E/JQ Online bestellen