



PIC24FJ16MC102-I/SS

Hersteller-Teilenummer:	PIC24FJ16MC102-I/SS
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP
Datenblätter:	1.PIC24FJ16MC102-I/SS.pdf 2.PIC24FJ16MC102-I/SS.pdf 3.PIC24FJ16MC102-I/SS.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1971 pcs Stock Available.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	PIC24FJ16MC102-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1971 pcs Stock
Serie	PIC® 24F
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, Motor Control PWM, POR,
Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	16 MIPS
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	1K x 8
Kerngröße	16-Bit
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART
Programmspeichergroße	16KB (5.5K x 24)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 6x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube

PIC24FJ16MC102-I/SS ist neu im Original, Suche PIC24FJ16MC102-I/SS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PIC24FJ16MC102-I/SS Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PIC24FJ16MC102-I/SS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 PIC24FJ16MC102-I/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC	 PIC24FJ16MC102T-I/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC	 PIC24FJ16MC102-E/SS Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP	 PIC24FJ192GA106-E/MR Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 192KB FLASH 64QFN
 PIC24FJ16MC102-I/SP Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SDIP	 PIC24FJ192GA106-E/PT Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 192KB FLASH 64TQFP	 PIC24FJ16MC102-I/ML Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN	 PIC24FJ16MC102T-I/ML Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN

heiße Teile

Mehr

⊛ PIC24F08KA101-I/MQ	↔ PIC24F08KA101T-I/MQ	⇒ PIC24F08KL302-I/SO	D PIC24F16KA101-E/MQ	⇒ PIC24F16KA101-I/SS
⊠ PIC24F16KA102-I/ML	⊛ PIC24F16KA102T-I/ML	D PIC24F16KA302-I/SO	⇒ PIC24F16KA302T-I/SO	⇒ PIC24F16KA304-I/PT
⊛ PIC24F16KL401-I/SS	⊠ PIC24F32KA304-I/PT	⊛ PIC24F32KA304T-I/ML	↔ PIC24FJ128GA006-I/PT	⇒ PIC24FJ128GA006T-I/PT
D PIC24FJ128GA106-I/PT	⊛ PIC24FJ128GA106T-I/PT	⊠ PIC24FJ128GA306-I/PT	⊛ PIC24FJ128GA306T-I/PT	⇒ PIC24FJ128GA308-I/PT
⇒ PIC24FJ16GA002-I/SO	↔ PIC24FJ16GA002-I/SS	⊛ PIC24FJ16GA002T-I/SS	⊠ PIC24FJ16MC101-I/SO	⇒ PIC24FJ16MC101-I/SS
↔ PIC24FJ256DA210-I/PT	⇒ PIC24FJ256DA210T-I/PT	D PIC24FJ256GA106-I/MR	⊛ PIC24FJ256GA106-I/PT	⊠ PIC24FJ256GA108-I/PT
⊛ PIC24FJ256GA110-I/PT	D PIC24FJ256GA406-I/PT	⇒ PIC24FJ256GB108-I/PT	↔ PIC24FJ256GB206-I/PT	⇒ PIC24FJ256GB410-I/PT
⊠ PIC24FJ32GA002-I/ML	⊛ PIC24FJ32GA002T-E/SS	↔ PIC24FJ32GA004-E/ML	⇒ PIC24FJ32GA004-I/ML	⇒ PIC24FJ32GA004-I/PT
⊛ PIC24FJ32GB002T-I/SO	⊠ PIC24FJ48GA002-I/ML	⊛ PIC24FJ48GA002T-I/ML	D PIC24FJ48GA004-I/PT	⇒ PIC24FJ64GA002-E/ML
↔ PIC24FJ64GA002-E/SO	⊛ PIC24FJ64GA002-E/SS	⊠ PIC24FJ64GA002-I/ML	⊛ PIC24FJ64GA002-I/SO	⇒ PIC24FJ64GA002-I/SS

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