



## PIC24FJ16MC101-I/SS

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC24FJ16MC101-I/SS
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC24FJ16MC101-I/SS.pdf</a> <a href="#">2.PIC24FJ16MC101-I/SS.pdf</a> <a href="#">3.PIC24FJ16MC101-I/SS.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2975 pcs Stock Available.
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC24FJ16MC101-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2975 pcs Stock
Serie	PIC® 24F
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, Motor Control PWM, POR,
Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	16 MIPS
Anzahl der E / A	15
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	1K x 8
Kerngröße	16-Bit
Connectivity	I <sup>2</sup> 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 4x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube

PIC24FJ16MC101-I/SS ist neu im Original, Suche PIC24FJ16MC101-I/SS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PIC24FJ16MC101-I/SS Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PIC24FJ16MC101-I/SS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>PIC24FJ16MC102-E/SO</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC	 <b>PIC24FJ16MC101T-I/SS</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP	 <b>PIC24FJ16MC101-I/SO</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SOIC	 <b>PIC24FJ16MC101-E/SO</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SOIC
 <b>PIC24FJ16MC101-I/P</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20DIP	 <b>PIC24FJ16MC101T-I/SO</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SOIC	 <b>PIC24FJ16MC101-E/SS</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP	 <b>PIC24FJ16MC102-E/ML</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN

### heiße Teile

Mehr

⊗ PIC24F08KA101	↔ PIC24F08KA101-I/MQ	⇒ PIC24F08KA101T-I/MQ	D PIC24F08KL302-I/SO	⇒ PIC24F16KA101-E/MQ
⊣ PIC24F16KA101-I/SS	⊗ PIC24F16KA102-I/ML	D PIC24F16KA102T-I/ML	⇒ PIC24F16KA302-I/SO	⇒ PIC24F16KA302T-I/SO
⊗ PIC24F16KA304-I/PT	⊣ PIC24F16KL401-I/SS	⊗ PIC24F32KA304-I/PT	↔ PIC24F32KA304T-I/ML	⇒ PIC24FJ128GA006-I/PT
D PIC24FJ128GA006T-I/PT	⊗ 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
↔ PIC24FJ16MC102-I/SS	⇒ PIC24FJ256DA210-I/PT	D PIC24FJ256DA210T-I/PT	⊗ PIC24FJ256GA106-I/MR	⊣ PIC24FJ256GA106-I/PT
⊗ PIC24FJ256GA108-I/PT	D PIC24FJ256GA110-I/PT	⇒ 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	D PIC24FJ48GA002T-I/ML	⇒ PIC24FJ48GA004-I/PT
↔ PIC24FJ64GA002-E/ML	⊗ PIC24FJ64GA002-E/SO	⊣ PIC24FJ64GA002-E/SS	⊗ PIC24FJ64GA002-I/ML	⇒ PIC24FJ64GA002-I/SO

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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