



PIC24F16KL401-I/SS

Hersteller-Teilenummer:	PIC24F16KL401-I/SS
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP
Datenblätter:	1.PIC24F16KL401-I/SS.pdf 2.PIC24F16KL401-I/SS.pdf 3.PIC24F16KL401-I/SS.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2850 pcs Stock Available.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	PIC24F16KL401-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2850 pcs Stock
Serie	PIC® XLP™ 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, HLVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	32MHz
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	512 x 8
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)	1.8 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 12x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube

PIC24F16KL401-I/SS ist neu im Original, Suche PIC24F16KL401-I/SS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PIC24F16KL401-I/SS Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PIC24F16KL401-I/SS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 PIC24F16KL401T-I/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SOIC	 PIC24F16KL401T-I/SS Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP	 PIC24F16KL402-E/MQ Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN	 PIC24F16KL401-I/P Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20DIP
 PIC24F16KL401-I/MQ Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20QFN	 PIC24F16KL401T-I/MQ Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20QFN	 PIC24F16KL401-E/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SOIC	 PIC24F16KL401-I/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SOIC

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| ⊛ PIC18LF45K50-I/MV | ↔ PIC18LF45K50-I/PT | ⇒ PIC18LF46K22-I/PT | D PIC18LF6490-I/PT | ⇒ PIC18LF6585-I/PT |
| ⊠ PIC18LF8490-I/PT | ⊛ PIC18LF8520-I/PT | D PIC24EP128MC206-I/PT | ⇒ PIC24EP256GP204-I/PT | ⇒ PIC24EP256GP204-I/TL |
| ⊛ PIC24EP256GU810-I/PT | ⊠ PIC24EP256GU810-I/PT | ⊛ PIC24EP256MC204-I/TL | ↔ PIC24EP512GP204-I/ML | ⇒ PIC24F08KA101 |
| D PIC24F08KA101-I/MQ | ⊛ PIC24F08KA101T-I/MQ | ⊠ PIC24F08KL302-I/SO | ⊛ PIC24F16KA101-E/MQ | ⇒ PIC24F16KA101-I/SS |
| ⇒ PIC24F16KA102-I/ML | ↔ PIC24F16KA102T-I/ML | ⊛ PIC24F16KA302-I/SO | ⊠ PIC24F16KA302T-I/SO | ⇒ PIC24F16KA304-I/PT |
| ↔ PIC24F32KA304-I/PT | ⇒ PIC24F32KA304T-I/ML | D PIC24FJ128GA006-I/PT | ⊛ PIC24FJ128GA006T-I/PT | ⊠ PIC24FJ128GA106-I/PT |
| ⊛ PIC24FJ128GA106T-I/PT | D PIC24FJ128GA306-I/PT | ⇒ PIC24FJ128GA306T-I/PT | ↔ PIC24FJ128GA308-I/PT | ⇒ PIC24FJ16GA002-I/SO |
| ⊠ PIC24FJ16GA002-I/SS | ⊛ PIC24FJ16GA002T-I/SS | ↔ PIC24FJ16MC101-I/SO | ⇒ PIC24FJ16MC101-I/SS | ⇒ PIC24FJ16MC102-I/SS |
| ⊛ PIC24FJ256DA210-I/PT | ⊠ PIC24FJ256DA210T-I/PT | ⊛ PIC24FJ256GA106-I/MR | D PIC24FJ256GA106-I/PT | ⇒ PIC24FJ256GA108-I/PT |
| ↔ PIC24FJ256GA110-I/PT | ⊛ PIC24FJ256GA406-I/PT | ⊠ PIC24FJ256GB108-I/PT | ⊛ PIC24FJ256GB206-I/PT | ⇒ PIC24FJ256GB410-I/PT |

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