



PIC24EP128MC202-I/SP

Hersteller-Teilenummer:	PIC24EP128MC202-I/SP
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP
Datenblätter:	1.PIC24EP128MC202-I/SP.pdf 2.PIC24EP128MC202-I/SP.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	PIC24EP128MC202-I/SP
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SPDIP
Geschwindigkeit	70 MIPS
Serie	PIC® 24EP
RAM-Größe	8K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (43K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART

PIC24EP128MC202-I/SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24EP128MC202-I/SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24EP128MC202-I/SP 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 PIC24EP128MC202-I/SP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>PIC24EP128MC202-I/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN</p>	<p>PIC24EP128MC202T-E/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SSOP</p>	<p>PIC24EP128MC202T-E/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN</p>	<p>PIC24EP128MC202T-E/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>
<p>PIC24EP128MC202-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	<p>PIC24EP128MC202-I/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SSOP</p>	<p>PIC24EP128MC202-H/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	<p>PIC24EP128MC202-H/SP Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24EP128MC202-I/SP Micrel / Microchip Technology	PIC24EP128MC202-I/SP Datenblatt	PIC24EP128MC202-I/SP-Datenblätter	PIC24EP128MC202-I/SP PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24EP128MC202-I/SP
PIC24EP128MC202-I/SP Electronic	PIC24EP128MC202-I/SP-Komponenten	PIC24EP128MC202-I/SP-Verteiler	PIC24EP128MC202-I/SP-Bild	PIC24EP128MC202-I/SP-Teil
PIC24EP128MC202-I/SP Preis	PIC24EP128MC202-I/SP Hersteller	PIC24EP128MC202-I/SP Bild	PIC24EP128MC202-I/SP Aktie	PIC24EP128MC202-I/SP Inventar
PIC24EP128MC202-I/SP Neu	PIC24EP128MC202-I/SP Original	PIC24EP128MC202-I/SP garantiert	PIC24EP128MC202-I/SP RFQ	PIC24EP128MC202-I/SP Online bestellen

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