



PIC24HJ128GP502-I/MM

Hersteller-Teilenummer:	PIC24HJ128GP502-I/MM
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN
Datenblätter:	1.PIC24HJ128GP502-I/MM.pdf 2.PIC24HJ128GP502-I/MM.pdf 3.PIC24HJ128GP502-I/MM.pdf 4.PIC24HJ128GP502-I/MM.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 648 pcs Stock Available.
Lieferrn von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	PIC24HJ128GP502-I/MM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	648 pcs Stock
Serie	PIC® 24H
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN-S (6x6)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	40 MIPS
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	8K x 8
Kerngröße	16-Bit
Connectivity	CAN, I ² C, IrDA, LIN, PMP, SPI, UART/USART
Programmspeichergroße	128KB (43K x 24)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 10x10b/12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube

PIC24HJ128GP502-I/MM ist neu im Original, Suche PIC24HJ128GP502-I/MM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PIC24HJ128GP502-I/MM Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PIC24HJ128GP502-I/MM: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 PIC24HJ128GP502T-I/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC	 PIC24HJ128GP502-I/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC	 PIC24HJ128GP502-E/SP Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP	 PIC24HJ128GP502T-I/MM Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN
 PIC24HJ128GP502-I/SP Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP	 PIC24HJ128GP502-H/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC	 PIC24HJ128GP502-E/MM Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN	 PIC24HJ128GP504-E/ML Micrel / Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN

heiße Teile

Mehr

⊗ PIC24FJ32GA002-I/ML	↔ PIC24FJ32GA002T-E/SS	⇒ PIC24FJ32GA004-E/ML	D 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	↔ PIC24FJ64GA002-I/SS
D PIC24FJ64GA002T-I/ML	⊗ PIC24FJ64GA004-I/PT	⊣ PIC24FJ64GA006T-I/MR	⊗ PIC24FJ64GA008-I/PT	↔ PIC24FJ64GA010-I/PT
⇒ PIC24FJ64GA104-I/PT	↔ PIC24FJ64GA204-I/PT	⊗ PIC24FJ64GA306-I/PT	⊣ PIC24FJ64GB004-I/PT	↔ PIC24FJ96GA006-I/PT
↔ PIC24HJ128GP510A-I/PT	⇒ PIC24HJ12GP202-I/ML	D PIC24HJ256GP610-I/PF	⊗ PIC24HJ256GP610A-I/PT	⊣ PIC24HJ32GP304-E/PT
⊗ PIC24HJ64GP504T-E/PT	D PIC24HJ64GP510-I/PF	⇒ PIC24LC00BT-I/SN	↔ PIC24LC00T-I/SN	↔ PIC24LC01B/SN
⊣ PIC24LC02B/P	⊗ PIC24LC02B/SN	↔ PIC24LC04B/P	⇒ PIC24LC04BT-I/SN	↔ PIC24LC08B/P-04
⊗ PIC24LC08B/SN	⊣ PIC24LC128-I/SN	⊗ PIC24LC128I/SN	D PIC24LC128T-I/SN	↔ PIC24LC16B-I/SN
↔ PIC24LC16B/P	⊗ PIC24LC16B/SN	⊣ PIC24LC21A-I/SN	⊗ PIC24LC21A/P	↔ PIC24LC21AT-I/SN

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