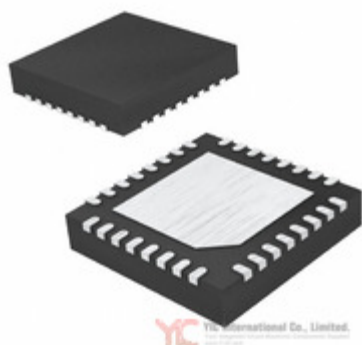
	<h2 style="color: #e67e22;">PIC24HJ128GP502-E/MM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC24HJ128GP502-E/MM
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN
Datenblätter:	1.PIC24HJ128GP502-E/MM.pdf	
	2.PIC24HJ128GP502-E/MM.pdf	
	3.PIC24HJ128GP502-E/MM.pdf	
	4.PIC24HJ128GP502-E/MM.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	




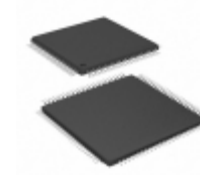
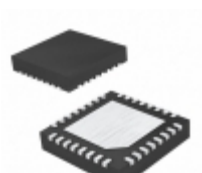
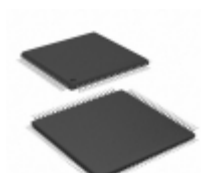
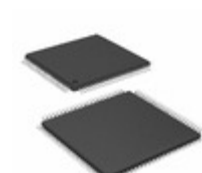
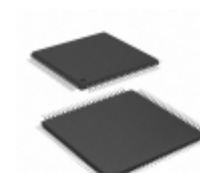
Spezifikationen

Teilenummer	PIC24HJ128GP502-E/MM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN-S (6x6)
Geschwindigkeit	40 MIPS
Serie	PIC® 24H
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (43K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	CAN, I ² C, IrDA, LIN, PMP, SPI, UART/USART

PIC24HJ128GP502-E/MM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24HJ128GP502-E/MM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24HJ128GP502-E/MM 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 PIC24HJ128GP502-E/MM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 PIC24HJ128GP502-E/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC	 PIC24HJ128GP502-E/SP Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP	 PIC24HJ128GP502-H/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC	 PIC24HJ128GP310AT-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP
 PIC24HJ128GP502-I/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN	 PIC24HJ128GP310T-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP	 PIC24HJ128GP310T-I/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP	 PIC24HJ128GP310A-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24HJ128GP502-E/MM Micrel / Microchip Technology	PIC24HJ128GP502-E/MM Datenblatt	PIC24HJ128GP502-E/MM-Datenblätter	PIC24HJ128GP502-E/MM PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24HJ128GP502-E/MM
PIC24HJ128GP502-E/MM Electronic	PIC24HJ128GP502-E/MM-Komponenten	PIC24HJ128GP502-E/MM-Verteiler	PIC24HJ128GP502-E/MM-Bild	PIC24HJ128GP502-E/MM-Teil
PIC24HJ128GP502-E/MM Aktie	PIC24HJ128GP502-E/MM Inventar	PIC24HJ128GP502-E/MM Preis	PIC24HJ128GP502-E/MM Hersteller	PIC24HJ128GP502-E/MM Bild
PIC24HJ128GP502-E/MM RFQ	PIC24HJ128GP502-E/MM Online bestellen	PIC24HJ128GP502-E/MM Neu	PIC24HJ128GP502-E/MM Original	PIC24HJ128GP502-E/MM garantiert

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