



PIC24FJ128GA702-I/MV

Hersteller-Teilenummer:	PIC24FJ128GA702-I/MV
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16-BIT 128KB FLASH 28UQFN
Datenblätter:	1.PIC24FJ128GA702-I/MV.pdf 2.PIC24FJ128GA702-I/MV.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	PIC24FJ128GA702-I/MV
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16-BIT 128KB FLASH 28UQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-UQFN (4x4)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® 24F
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (43K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LVD, POR, PWM,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-UFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	22
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

PIC24FJ128GA702-I/MV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24FJ128GA702-I/MV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24FJ128GA702-I/MV 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 PIC24FJ128GA702-I/MV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>PIC24FJ128GA702-I/SS Microchip Technology IC MCU 16-BIT 128KB FLASH 28SSOP</p>	<p>PIC24FJ128GA702-I/SO Microchip Technology IC MCU 16-BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	<p>PIC24FJ128GA610-I/BG Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 121BGA</p>	<p>PIC24FJ128GA610T-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>
<p>PIC24FJ128GA702T-I/SO Microchip Technology IC MCU 16-BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	<p>PIC24FJ128GA702T-I/MV Microchip Technology IC MCU 16-BIT 128KB FLASH 28UQFN</p>	<p>PIC24FJ128GA610T-I/BG Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 121BGA</p>	<p>PIC24FJ128GA610-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24FJ128GA702-I/MV Micrel / Microchip Technology	PIC24FJ128GA702-I/MV Datenblatt	PIC24FJ128GA702-I/MV-Datenblätter	PIC24FJ128GA702-I/MV PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24FJ128GA702-I/MV
PIC24FJ128GA702-I/MV Electronic	PIC24FJ128GA702-I/MV-Komponenten	PIC24FJ128GA702-I/MV-Verteiler	PIC24FJ128GA702-I/MV-Bild	PIC24FJ128GA702-I/MV-Teil
PIC24FJ128GA702-I/MV Preis	PIC24FJ128GA702-I/MV Hersteller	PIC24FJ128GA702-I/MV Bild	PIC24FJ128GA702-I/MV Aktie	PIC24FJ128GA702-I/MV Inventar
PIC24FJ128GA702-I/MV Neu	PIC24FJ128GA702-I/MV Original	PIC24FJ128GA702-I/MV garantiert	PIC24FJ128GA702-I/MV RFQ	PIC24FJ128GA702-I/MV 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