


	<b>PIC24FJ128GA705-I/M4</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC24FJ128GA705-I/M4
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> 16-BIT, 16 MIPS, 128KB FLASH, 16
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.PIC24FJ128GA705-I/M4.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.PIC24FJ128GA705-I/M4.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b>
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	


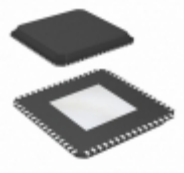


**Spezifikationen**

Teilenummer	PIC24FJ128GA705-I/M4
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	16-BIT, 16 MIPS, 128KB FLASH, 16
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-UQFN (6x6)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® 24F
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (43K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I²S, LVD, POR, PWM,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-UQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	40
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 14x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

PIC24FJ128GA705-I/M4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24FJ128GA705-I/M4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24FJ128GA705-I/M4 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 PIC24FJ128GA705-I/M4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC24FJ128GA702T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16-BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC24FJ128GB106-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>PIC24FJ128GB106-I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>PIC24FJ128GA704-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16-BIT 128KB FLASH 44TQFP</p>
 <p><b>PIC24FJ128GB106T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>PIC24FJ128GA704T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16-BIT 128KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>PIC24FJ128GA705T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16-BIT 128KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>PIC24FJ128GA702T-I/MV</b> Microchip Technology IC MCU 16-BIT 128KB FLASH 28UQFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PIC24FJ128GA705-I/M4 Micrel / Microchip Technology	PIC24FJ128GA705-I/M4 Datenblatt	PIC24FJ128GA705-I/M4-Datenblätter	PIC24FJ128GA705-I/M4 PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24FJ128GA705-I/M4
PIC24FJ128GA705-I/M4 Electronic	PIC24FJ128GA705-I/M4-Komponenten	PIC24FJ128GA705-I/M4-Verteiler	PIC24FJ128GA705-I/M4-Bild	PIC24FJ128GA705-I/M4-Teil
PIC24FJ128GA705-I/M4 Preis	PIC24FJ128GA705-I/M4 Hersteller	PIC24FJ128GA705-I/M4 Bild	PIC24FJ128GA705-I/M4 Aktie	PIC24FJ128GA705-I/M4 Inventar
PIC24FJ128GA705-I/M4 Neu	PIC24FJ128GA705-I/M4 Original	PIC24FJ128GA705-I/M4 garantiert	PIC24FJ128GA705-I/M4 RFQ	PIC24FJ128GA705-I/M4 Online bestellen