
	<h2 style="color: red;">PIC24FJ128GB202-E/SP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC24FJ128GB202-E/SP
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP
	Datenblätter:	1.PIC24FJ128GB202-E/SP.pdf 2.PIC24FJ128GB202-E/SP.pdf 3.PIC24FJ128GB202-E/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.		

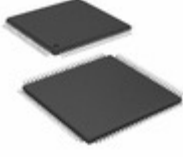




Spezifikationen

Teilenummer	PIC24FJ128GB202-E/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)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SPDIP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 24F
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (43K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	20
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 9x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, PMP, SPI, UART/USART, USB OTG

PIC24FJ128GB202-E/SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24FJ128GB202-E/SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24FJ128GB202-E/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 PIC24FJ128GB202-E/SP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC24FJ128GB110T-I/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>PIC24FJ128GB202-E/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC24FJ128GB110T-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>PIC24FJ128GB202-I/MM Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN</p>
 <p>PIC24FJ128GB202-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>PIC24FJ128GB202-E/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SSOP</p>	 <p>PIC24FJ128GB202-E/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>PIC24FJ128GB110-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24FJ128GB202-E/SP Micrel / Microchip Technology	PIC24FJ128GB202-E/SP Datenblatt	PIC24FJ128GB202-E/SP-Datenblätter	PIC24FJ128GB202-E/SP PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24FJ128GB202-E/SP
PIC24FJ128GB202-E/SP Electronic	PIC24FJ128GB202-E/SP-Komponenten	PIC24FJ128GB202-E/SP-Verteiler	PIC24FJ128GB202-E/SP-Bild	PIC24FJ128GB202-E/SP-Teil
PIC24FJ128GB202-E/SP Preis	PIC24FJ128GB202-E/SP Hersteller	PIC24FJ128GB202-E/SP Bild	PIC24FJ128GB202-E/SP Aktie	PIC24FJ128GB202-E/SP Inventar
PIC24FJ128GB202-E/SP Neu	PIC24FJ128GB202-E/SP Original	PIC24FJ128GB202-E/SP garantiert	PIC24FJ128GB202-E/SP RFQ	PIC24FJ128GB202-E/SP Online bestellen