
	<h2 style="color: red;">PIC32MX764F128L-V/PT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC32MX764F128L-V/PT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC32MX764F128L-V/PT.pdf</a>	
	<a href="#">2.PIC32MX764F128L-V/PT.pdf</a>	
	<a href="#">3.PIC32MX764F128L-V/PT.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<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.		

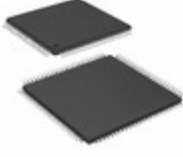
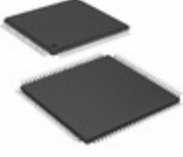
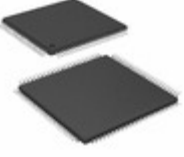
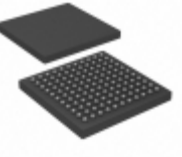

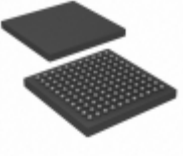
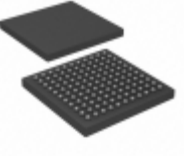
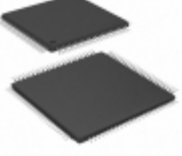
### Spezifikationen

Teilenummer	PIC32MX764F128L-V/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (12x12)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	PIC® 32MX
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
ProgrammspeichergroÙe	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	85
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® M4K™
Connectivity	CAN, Ethernet, I²C, SPI, UART/USART, USB OTG

PIC32MX764F128L-V/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX764F128L-V/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX764F128L-V/PT 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 PIC32MX764F128L-V/PT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC32MX764F128L-I/PF</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>PIC32MX764F128LT-I/PF</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>PIC32MX764F128LT-V/PF</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>PIC32MX764F128LT-I/BG</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>
 <p><b>PIC32MX764F128L-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>PIC32MX764F128LT-V/BG</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>PIC32MX764F128L-I/BG</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>PIC32MX764F128LT-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MX764F128L-V/PT Micrel / Microchip Technology	PIC32MX764F128L-V/PT Datenblatt	PIC32MX764F128L-V/PT-Datenblätter	PIC32MX764F128L-V/PT PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MX764F128L-V/PT
PIC32MX764F128L-V/PT Electronic	PIC32MX764F128L-V/PT-Komponenten	PIC32MX764F128L-V/PT-Verteiler	PIC32MX764F128L-V/PT-Bild	PIC32MX764F128L-V/PT-Teil
PIC32MX764F128L-V/PT Aktie	PIC32MX764F128L-V/PT Inventar	PIC32MX764F128L-V/PT Neu	PIC32MX764F128L-V/PT Hersteller	PIC32MX764F128L-V/PT Bild
PIC32MX764F128L-V/PT RFQ	PIC32MX764F128L-V/PT Online bestellen		PIC32MX764F128L-V/PT Original	PIC32MX764F128L-V/PT garantiert