
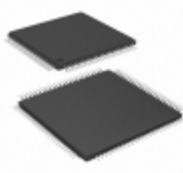
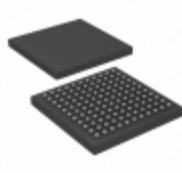
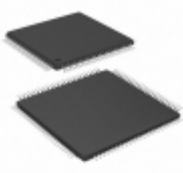
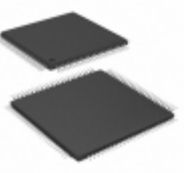
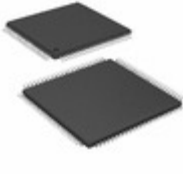
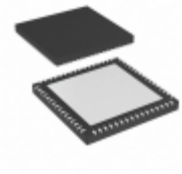
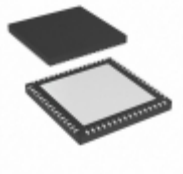
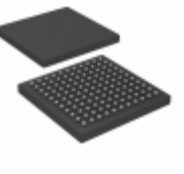
	<h2 style="color: #C00000;">PIC32MX564F128LT-V/PF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC32MX564F128LT-V/PF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC32MX564F128LT-V/PF.pdf</a> <a href="#">2.PIC32MX564F128LT-V/PF.pdf</a> <a href="#">3.PIC32MX564F128LT-V/PF.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	PIC32MX564F128LT-V/PF
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	PIC® 32MX
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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, I²C, SPI, UART/USART, USB OTG

PIC32MX564F128LT-V/PF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX564F128LT-V/PF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX564F128LT-V/PF 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 PIC32MX564F128LT-V/PF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PIC32MX564F128LT-V/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP	 <b>PIC32MX564F128LT-V/BG</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA	 <b>PIC32MX564F128L-V/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP	 <b>PIC32MX564F128LT-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP
 <b>PIC32MX564F128LT-I/PF</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP	 <b>PIC32MX570F512H-50I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN	 <b>PIC32MX570F512H-I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN	 <b>PIC32MX564F128LT-I/BG</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MX564F128LT-V/PF Micrel / Microchip Technology	PIC32MX564F128LT-V/PF Datenblatt	PIC32MX564F128LT-V/PF-Datenblätter	PIC32MX564F128LT-V/PF PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MX564F128LT-V/PF
PIC32MX564F128LT-V/PF Electronic	PIC32MX564F128LT-V/PF-Komponenten	PIC32MX564F128LT-V/PF-Verteiler	PIC32MX564F128LT-V/PF-Bild	PIC32MX564F128LT-V/PF-Teil
PIC32MX564F128LT-V/PF Aktie	PIC32MX564F128LT-V/PF Inventar	PIC32MX564F128LT-V/PF Preis	PIC32MX564F128LT-V/PF Hersteller	PIC32MX564F128LT-V/PF Bild
PIC32MX564F128LT-V/PF RFQ	PIC32MX564F128LT-V/PF Online bestellen	PIC32MX564F128LT-V/PF Neu	PIC32MX564F128LT-V/PF Original	PIC32MX564F128LT-V/PF 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