



## PIC24EP512GU810-E/PF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC24EP512GU810-E/PF
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC24EP512GU810-E/PF.pdf</a> <a href="#">2.PIC24EP512GU810-E/PF.pdf</a> <a href="#">3.PIC24EP512GU810-E/PF.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 24 pcs 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.

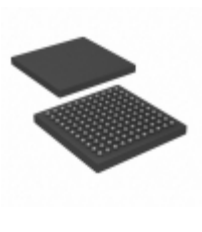
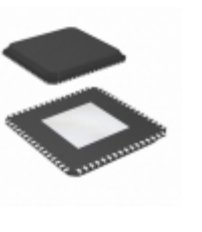

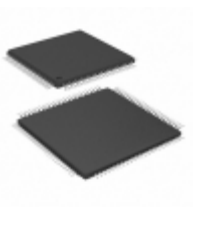
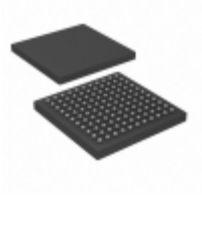
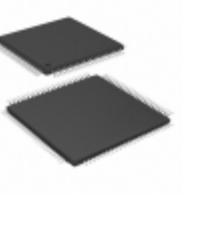
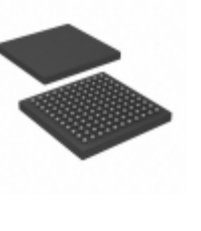
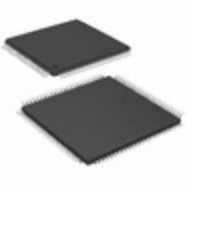
### Spezifikationen

Teilenummer	PIC24EP512GU810-E/PF
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	24 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	60 MIPS
Serie	PIC® 24EP
RAM-Größe	24K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (170K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	83
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 32x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART, USB OTG

PIC24EP512GU810-E/PF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24EP512GU810-E/PF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24EP512GU810-E/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 PIC24EP512GU810-E/PF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC24EP512GU810T-I/BG</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>PIC24EP512GP806T-E/MR</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>PIC24EP512GP806T-E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>PIC24EP512GU810-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP</p>
 <p><b>PIC24EP512GU810-I/BG</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>PIC24EP512GU810-E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>PIC24EP512GU810-E/BG</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>PIC24EP512GU810-I/PF</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24EP512GU810-E/PF Micrel / Microchip Technology	PIC24EP512GU810-E/PF Datenblatt	PIC24EP512GU810-E/PF-Datenblätter	PIC24EP512GU810-E/PF PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24EP512GU810-E/PF
PIC24EP512GU810-E/PF Electronic	PIC24EP512GU810-E/PF-Komponenten	PIC24EP512GU810-E/PF-Verteiler	PIC24EP512GU810-E/PF-Bild	PIC24EP512GU810-E/PF-Teil
PIC24EP512GU810-E/PF Aktie	PIC24EP512GU810-E/PF Inventar	PIC24EP512GU810-E/PF Preis	PIC24EP512GU810-E/PF Hersteller	PIC24EP512GU810-E/PF Bild
PIC24EP512GU810-E/PF RFQ	PIC24EP512GU810-E/PF Online bestellen	PIC24EP512GU810-E/PF Neu	PIC24EP512GU810-E/PF Original	PIC24EP512GU810-E/PF garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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