



## PIC24HJ64GP210-I/PF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC24HJ64GP210-I/PF
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC24HJ64GP210-I/PF.pdf</a> <a href="#">2.PIC24HJ64GP210-I/PF.pdf</a> <a href="#">3.PIC24HJ64GP210-I/PF.pdf</a> <a href="#">4.PIC24HJ64GP210-I/PF.pdf</a> <a href="#">5.PIC24HJ64GP210-I/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	PIC24HJ64GP210-I/PF
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	40 MIPS
Serie	PIC® 24H
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (22K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	85
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 32x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

PIC24HJ64GP210-I/PF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24HJ64GP210-I/PF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24HJ64GP210-I/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 PIC24HJ64GP210-I/PF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>PIC24HJ64GP206AT-I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	<p><b>PIC24HJ64GP210A-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP</p>	<p><b>PIC24HJ64GP210A-E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP</p>	<p><b>PIC24HJ64GP210-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP</p>
<p><b>PIC24HJ64GP210A-I/PF</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP</p>	<p><b>PIC24HJ64GP206A-I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	<p><b>PIC24HJ64GP210A-E/PF</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP</p>	<p><b>PIC24HJ64GP206AT-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24HJ64GP210-I/PF Micrel / Microchip Technology	PIC24HJ64GP210-I/PF Datenblatt	PIC24HJ64GP210-I/PF-Datenblätter	PIC24HJ64GP210-I/PF PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24HJ64GP210-I/PF
PIC24HJ64GP210-I/PF Electronic	PIC24HJ64GP210-I/PF-Komponenten	PIC24HJ64GP210-I/PF-Verteiler	PIC24HJ64GP210-I/PF-Bild	PIC24HJ64GP210-I/PF-Teil
PIC24HJ64GP210-I/PF Preis	PIC24HJ64GP210-I/PF Hersteller	PIC24HJ64GP210-I/PF Bild	PIC24HJ64GP210-I/PF Aktie	PIC24HJ64GP210-I/PF Inventar
PIC24HJ64GP210-I/PF Neu	PIC24HJ64GP210-I/PF Original	PIC24HJ64GP210-I/PF garantiert	PIC24HJ64GP210-I/PF RFQ	PIC24HJ64GP210-I/PF Online bestellen

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