








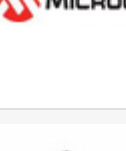








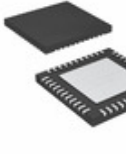




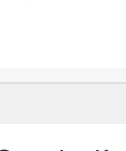
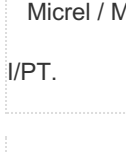


PIC24HJ128GP506-I/PT

		Part Number: PIC24HJ128GP506-I/PT	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Micrel / Microchip Technology	Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit PIC24HJ128GP506-I/PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Datový list: <ul style="list-style-type: none">  PIC24HJzzzGPz Family Errata  DSPIC33F, PIC24H Flash Programming  16-bit Embedded Control Solutions  PIC24HJzzzGPzzz, Rev. A0, A1Silicon Errata  PIC24HJyyyGPY06/08/10 Datasheet 	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			<input type="button" value="Request For Quotation"/>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PIC24HJ128GP506-I/PT	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	24643 pcs	Datový list	PIC24HJzzzGPz Family Errata DSPIC33F, PIC24H Flash Programming Specification 16-bit Embedded Control Solutions PIC24HJzzzGPzzz, Rev. A0, A1Silicon Errata PIC24HJyyyGPY06/08/10 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	64-TQFP (10x10)	Rychlost	40 MIPs
Série	PIC® 24H	RAM Size	8K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	128KB (43K x 24)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	64-TQFP	Ostatní jména	PIC24HJ128GP506IPT
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	53	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	PIC PIC® 24H Microcontroller IC 16-Bit 40 MIPs 128KB (43K x 24) FLASH 64-TQFP (10x10)
datové převodníky	A/D 18x10b/12b	jádro Velikost	16-Bit
core	PIC	Připojení	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART
Číslo základní části	PIC24HJ128GP506		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 24643 kusy Micrel / Microchip Technology PIC24HJ128GP506-I/PT na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: PIC24HJ128GP504-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP504-E/ML Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP502T-I/MM Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP504-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP506AT-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP504-I/ML Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP504-H/PT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP502T-I/SO Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP506A-E/MR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP506A-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP506A-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP506A-H/MR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP506A-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP510-I/PF Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP504T-I/ML Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP506A-H/PT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP506T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP504-H/ML Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP504T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: PIC24HJ128GP506AT-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **PIC24HJ128GP506-I/PT**

Micrel / Microchip Technology PIC24HJ128GP506-I/PT.	PIC24HJ128GP506-I/PT distributor	PIC24HJ128GP506-I/PT dodavatel	PIC24HJ128GP506-I/PT Cena
koupit PIC24HJ128GP506-I/PT.	PIC24HJ128GP506-I/PT Stáhnout datasheet.	PIC24HJ128GP506-I/PT Datasheet.	PIC24HJ128GP506-I/PT Stock.
	Micrel / Microchip Technology PIC24HJ128GP506-I/PT.	Microchip Technology PIC24HJ128GP506-I/PT.	Roving Networks / Microchip Technology PIC24HJ128GP506-I/PT.

