










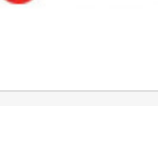

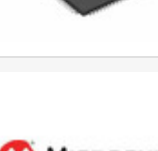





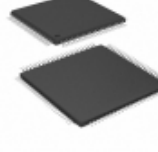







DSPIC33FJ64GP708A-I/PT

		Part Number: DSPIC33FJ64GP708A-I/PT	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Micrel / Microchip Technology	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80TQFP	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
Datový list: <ul style="list-style-type: none">  dsPIC33FJ(64,128)GPz(06,08,10)A Errata & Data Sheet  Data Sheet Embedded Control Solutions  DSPIC33FJyyyGPy06/08/10A 	<div style="text-align: right; background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</div>		
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit DSPIC33FJ64GP708A-I/PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	DSPIC33FJ64GP708A-I/PT
Popis	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80TQFP
Dostupné množství	15981 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Dodavatel zařízení Package	80-TQFP (12x12)
Série	dsPIC™ 33F
Typ programu Paměť	FLASH
Periferní zařízení	AC'97, Brown-out Detect/Reset, DMA, IFS, POR, PWM, WDT
Paket / krabice	80-TQFP
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	dsPIC dsPIC™ 33F Microcontroller IC 16-Bit 40 MIPs 64KB (64K x 8) FLASH 80-TQFP (12x12)
jádro Velikost	16-Bit
Připojení	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART
Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	dsPIC33FJ(64,128)GPz(06,08,10)A Errata & Data Sheet Embedded Control Solutions DSPIC33FJyyyGPy06/08/10A
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Rychlost	40 MIPs
RAM Size	16K x 8
Program Memory Size	64KB (64K x 8)
Obal	Tray
oscilátor Type	Internal
Počet I / O	69
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
EEPROM Velikost	-
datové převodníky	A/D 24x10b/12b
core	dsPIC
Číslo základní části	DSPIC33FJ64GP708A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 15981 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ64GP708A-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#: DSPIC33FJ64GP710A-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP710A-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP708AT-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP706A-E/MR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP710A-I/PF Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP710-I/PF Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP706AT-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP706A-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP710AT-I/PF Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP706T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP706A-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP706A-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP708T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP706-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP708-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP710AT-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP710-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP708A-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP706AT-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>
	Část#: DSPIC33FJ64GP710A-E/PF Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology <div style="float: right; border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</div>

Související klíčová slova pro DSPIC33FJ64GP708A-I/PT			
Micrel / Microchip Technology	DSPIC33FJ64GP708A-I/PT distributor	DSPIC33FJ64GP708A-I/PT dodavatel	DSPIC33FJ64GP708A-I/PT Cena
DSPIC33FJ64GP708A-I/PT.	DSPIC33FJ64GP708A-I/PT Stáhnout datasheet.	DSPIC33FJ64GP708A-I/PT Datasheet.	DSPIC33FJ64GP708A-I/PT Stock.
koupit DSPIC33FJ64GP708A-I/PT.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33FJ64GP708A-I/PT.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33FJ64GP708A-I/PT.		DSPIC33FJ64GP708A-I/PT.