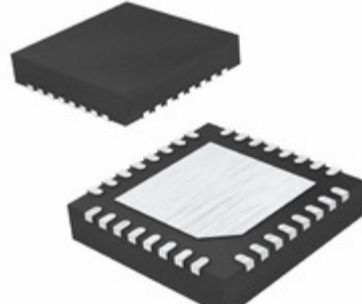






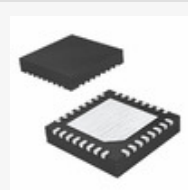

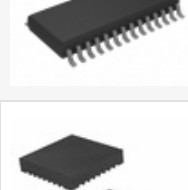
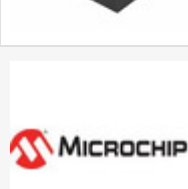

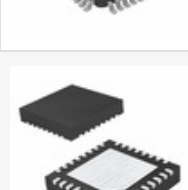



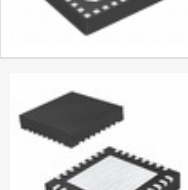

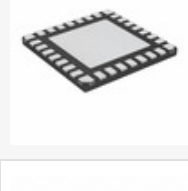
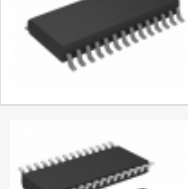
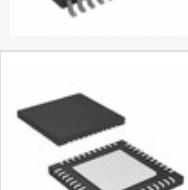
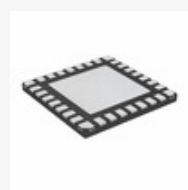
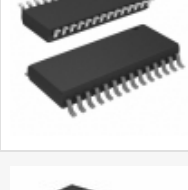

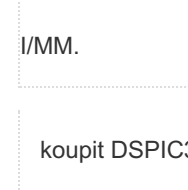
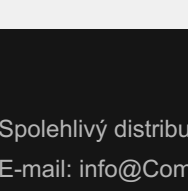


DSPIC33FJ16GS502-I/MM

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit DSPIC33FJ16GS502-I/MM s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Part Number: DSPIC33FJ16GS502-I/MM	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Micrel / Microchip Technology	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
Datový list: <ul style="list-style-type: none">  dsPIC33FJ(0,1)6GSx01,x02, x04 Family Errata & Data  dsPIC33FJx6GS101,x02,x04 Errata & Datasheet  16-bit Embedded Control Solutions  dsPIC33FJ06GS101/X02, dsPIC33FJ16GSX02/X04 	<input type="button" value="Request For Quotation"/>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DSPIC33FJ16GS502-I/MM	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	29592 pcs	Datový list	dsPIC33FJ(0,1)6GSx01,x02, x04 Family Errata & Data dsPIC33FJx6GS101,x02,x04 Errata & Datasheet Clarif 16-bit Embedded Control Solutions dsPIC33FJ06GS101/X02, dsPIC33FJ16GSX02/X04
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	28-QFN-S (6x6)	Rychlost	40 MIPs
Série	dsPIC™ 33F	RAM Size	2K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	16KB (16K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	28-VQFN Exposed Pad	Ostatní jména	DSPIC33FJ16GS502IMM
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	21	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)1	(Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	dsPIC dsPIC™ 33F Microcontroller IC 16-Bit 40 MIPs 16KB (16K x 8) FLASH 28-QFN-S (6x6)
datové převodníky	A/D 16x10b, D/A 4x10b	Jádro Velikost	16-Bit
core	dsPIC	Připojení	I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART
Číslo základní části	DSPIC33FJ16GS502		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 29592 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ16GS502-I/MM 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#: DSPIC33FJ16GS502-50I/SP Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SDIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502-H/MM Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502-I/SO Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502-E/SO Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502-50I/MM Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502-E/SP Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SDIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504-50I/PT Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502-E/MM Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502-H/SP Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SDIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502-I/SP Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SDIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504-50I/TL Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44VTLA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502T-50I/MM Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502-H/SO Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502T-E/MX Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502T-50I/SO Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502T-I/SO Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504-50I/ML Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502-E/MX Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28UQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502-50I/SO Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS502T-I/MM Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro DSPIC33FJ16GS502-I/MM			
Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ16GS502-I/MM.	DSPIC33FJ16GS502-I/MM distributor	DSPIC33FJ16GS502-I/MM dodavatel	DSPIC33FJ16GS502-I/MM Cena
koupit DSPIC33FJ16GS502-I/MM.	DSPIC33FJ16GS502-I/MM Stáhnout datasheet.	DSPIC33FJ16GS502-I/MM Datasheet.	DSPIC33FJ16GS502-I/MM Stock.
	Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ16GS502-I/MM.	Microchip Technology DSPIC33FJ16GS502-I/MM.	Roving Networks / Microchip Technology DSPIC33FJ16GS502-I/MM.

