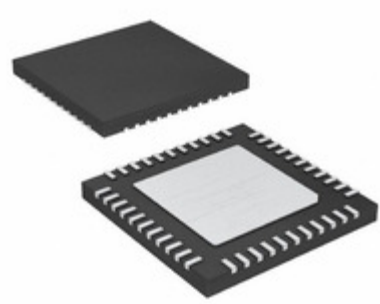







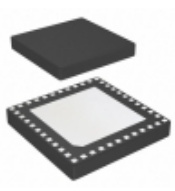


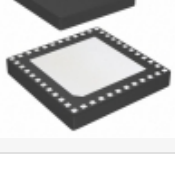








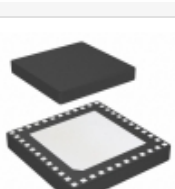


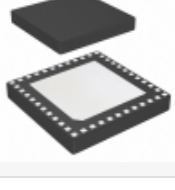

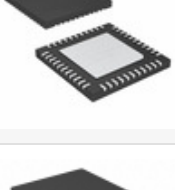
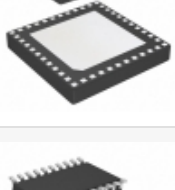

DSPIC33FJ16GS504T-I/ML

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit DSPIC33FJ16GS504T-I/ML s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Part Number: DSPIC33FJ16GS504T-I/ML	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Micrel / Microchip Technology	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN	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  OAbit Embedded Control Solutions  dsPIC33FJ06GS101/X02, dsPIC33FJ16GSX02/X04 	<input type="button" value="Request For Quotation"/>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DSPIC33FJ16GS504T-I/ML	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	25050 pcs	Datový list	dsPIC33FJ(0,1)6GSx01,x02, x04 Family Errata & Data dsPIC33FJx6GS101,x02,x04 Errata & Datasheet OAbit Embedded Control Solutions dsPIC33FJ06GS101/X02, dsPIC33FJ16GSX02/X04
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	44-QFN (8x8)	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	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	44-VQFN Exposed Pad	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	35
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 44-QFN (8x8)	datové převodníky	A/D 24x10b, D/A 4x10b
Jádro Velikost	16-Bit	core	dsPIC
Připojení	IPC, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART	Číslo základní části	DSPIC33FJ16GS504

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 25050 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ16GS504T-I/ML 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#: DSPIC33FJ16GS504-I/TL Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44VTLA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC101T-I/SO Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504-H/ML Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504-H/TL Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44VTLA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC101T-I/SS Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504T-50I/PT Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC101-E/SS Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504T-50I/ML Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504-H/PT Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC101-I/SS Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC101-I/P Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504T-50I/TL Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44VTLA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC101-E/SO Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504T-I/TL Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44VTLA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC101-E/P Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504-I/ML Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16GS504T-E/TL Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44VTLA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: DSPIC33FJ16MC101-I/SO Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro DSPIC33FJ16GS504T-I/ML

Micrel / Microchip Technology	DSPIC33FJ16GS504T-I/ML distributor	DSPIC33FJ16GS504T-I/ML dodavatel	DSPIC33FJ16GS504T-I/ML Cena
DSPIC33FJ16GS504T-I/ML.	DSPIC33FJ16GS504T-I/ML Stáhnout datasheet.	DSPIC33FJ16GS504T-I/ML Datasheet.	DSPIC33FJ16GS504T-I/ML Stock.
koupit DSPIC33FJ16GS504T-I/ML.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33FJ16GS504T-I/ML.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33FJ16GS504T-I/ML.		DSPIC33FJ16GS504T-I/ML.