



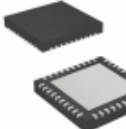
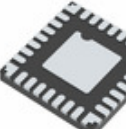
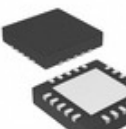
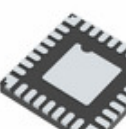

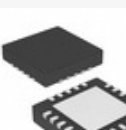














## PIC32MM0016GPL036-E/M2

		
	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">PIC32MM0016GPL036-E/M2</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> 16KB FLASH, 4KB RAM, 79 COREMARK</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">PIC32MM0064GPL036 Family Errata</a> <a href="#">PIC32MM0064GPL036 Family Datasheet</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b></p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit PIC32MM0016GPL036-E/M2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU	
<b>Part Number</b>	PIC32MM0016GPL036-E/M2
<b>Popis</b>	16KB FLASH, 4KB RAM, 79 COREMARK
<b>Dostupné množství</b>	85633 pcs
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	36-SQFN (6x6)
<b>Série</b>	PIC® 32MM
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH
<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, HLVD, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
<b>Paket / krabice</b>	36-VFQFN Exposed Pad
<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Počet I / O</b>	29
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	15 Weeks
<b>Detailní popis</b>	MIPS32® microAptiv™ PIC® 32MM Microcontroller IC 32-Bit 25MHz 16KB (16K x 8) FLASH 36-SQFN (6x6)
<b>jádro Velikost</b>	32-Bit
<b>Připojení</b>	IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 85633 kusy Micrel / Microchip Technology PIC32MM0016GPL036-E/M2 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL036-IMV</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 40UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL028-IM6</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0032GPL020-IML</a> Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL028T-IM6</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL028T-I/SO</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0032GPL020-E/ML</a> Popis: 32KB FLASH, 8KB RAM, 79 COREMARK	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL028-E/SS</a> Popis: 16KB FLASH, 4KB RAM, 79 COREMARK	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL028T-I/SS</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL028-IML</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0032GPL020T-IML</a> Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0032GPL020-E/SS</a> Popis: 32KB FLASH, 8KB RAM, 79 COREMARK	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL036-IM2</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 36SQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL036-E/MV</a> Popis: 16KB FLASH, 4KB RAM, 79 COREMARK	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL028-E/SO</a> Popis: 16KB FLASH, 4KB RAM, 79 COREMARK	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL036T-IM2</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 36SQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL028-I/SS</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL036T-IMV</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 40UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL028T-IML</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0032GPL020-I/SS</a> Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC32MM0016GPL028-I/SO</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro PIC32MM0016GPL036-E/M2

Micrel / Microchip Technology	PIC32MM0016GPL036-E/M2 distributor	PIC32MM0016GPL036-E/M2 dodavatel	PIC32MM0016GPL036-E/M2 Cena
PIC32MM0016GPL036-E/M2.	PIC32MM0016GPL036-E/M2 Stáhnout datasheet.	PIC32MM0016GPL036-E/M2 Datasheet.	PIC32MM0016GPL036-E/M2 Stock.
koupit PIC32MM0016GPL036-E/M2.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology PIC32MM0016GPL036-E/M2.	Roving Networks / Microchip Technology
	PIC32MM0016GPL036-E/M2.		PIC32MM0016GPL036-E/M2.