


**MSP430FR5988IPMR**

 <b>COMPONENTS-WORLD.COM</b>	<b>Part Number:</b> <a href="#">MSP430FR5988IPMR</a> <b>Výrobce:</b> N/A <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64LQFP <b>Datový list:</b>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<input type="button" value="Request For Quotation"/>		

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MSP430FR5988IPMR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MSP430FR5988IPMR	Výrobce	N/A
Popis	IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	26830 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	64-LQFP (10x10)	Rychlost	16MHz
Série	MSP430™ FRAM	RAM Size	2K x 8
Typ programu Paměť	FRAM	Program Memory Size	96KB (96K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	64-LQFP	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	48
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	26 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	CPUXV2 MSP430™ FRAM Microcontroller IC 16-Bit 16MHz 96KB (96K x 8) FRAM 64-LQFP (10x10)	datové převodníky	A/D 12x12b
jádro Velikost	16-Bit	core	CPUXV2
Připojení	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 26830 kusy MSP430FR5988IPMR 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="#">MSP430FR59891IRGCR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5972IPM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5987IRGCT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5986IPM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 48KB FRAM 64LQFP		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5988IRGCT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64VQFN		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5989IRGCT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5987IRGCR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN		
	Část#: <a href="#">MSP430FR59891IPMR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64LQFP		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5972IRGCR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN		
	Část#: <a href="#">MSP430FR59891IRGCT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5987IPMR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5989IRGCR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN		
	Část#: <a href="#">MSP430FR59891IPM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64LQFP		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5972IPMR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5986IPMR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 48KB FRAM 64LQFP		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5988IRGCR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64VQFN		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5987IPM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5989IPMR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64LQFP		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5988IPM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64LQFP		
	Část#: <a href="#">MSP430FR5989IPM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64LQFP		

Související klíčová slova pro **MSP430FR5988IPMR**

MSP430FR5988IPMR.	MSP430FR5988IPMR distributor	MSP430FR5988IPMR dodavatel	MSP430FR5988IPMR Cena
MSP430FR5988IPMR Stáhnout datasheet.	MSP430FR5988IPMR Datasheet.	MSP430FR5988IPMR Stock.	koupit MSP430FR5988IPMR.