

## MSP430FR6970IRGCR

	<b>Part Number:</b> <a href="#">MSP430FR6970IRGCR</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 32KB FRAM 64VQFN	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MSP430FR6970IRGCR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MSP430FR6970IRGCR	Výrobce	N/A
Popis	IC MCU 16BIT 32KB FRAM 64VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	34004 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	64-VQFN (9x9)	Rychlost	16MHz
Série	MSP430™ FRAM	RAM Size	2K x 8
Typ programu Paměť	FRAM	Program Memory Size	32KB (32K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	64-VFQFN Exposed Pad	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	51
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 32KB (32K x 8) FRAM 64-VQFN (9x9)	datové převodníky	A/D 8x12b
jádro Velikost	16-Bit	core	CPUXV2
Připojení	PC, IrDA, SCI, SPI, UART/USART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 34004 kusy MSP430FR6970IRGCR 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="#">MSP430FR6972IRGCR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR6972IRGCT</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR6972IRGCR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR6972IPMR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR6972IPNR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 80LQFP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR69721IRGCR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR69721IPM</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR69721IPN</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 80LQFP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR69721IPM</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR69721PMR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR6970IPMR</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FRAM 64LQFP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR69721IPMR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR69721IRGCT</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR6928IPM</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64LQFP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR6972IRGCT</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR69721IRGCT</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR6928IPMR</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64LQFP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR69721IRGCR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR6972IPM</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MSP430FR69721IPMR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MSP430FR6970IRGCR</b>			
MSP430FR6970IRGCR.	MSP430FR6970IRGCR distributor	MSP430FR6970IRGCR dodavatel	MSP430FR6970IRGCR Cena
MSP430FR6970IRGCR Stáhnout datasheet.	MSP430FR6970IRGCR Datasheet.	MSP430FR6970IRGCR Stock.	koupit MSP430FR6970IRGCR.