

MSP430FR59691IRGZR


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MSP430FR59691IRGZR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [MSP430FR59691IRGZR](#)
Výrobce N/A
Popis IC MCU 16BIT 64KB FRAM 48VQFN
Datový list:




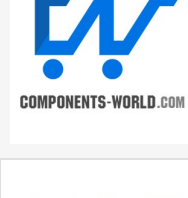
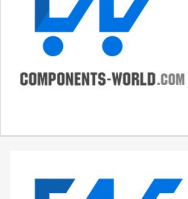
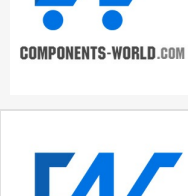
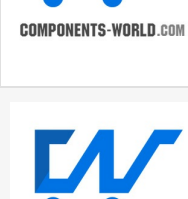
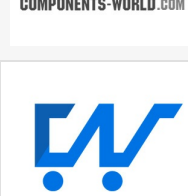




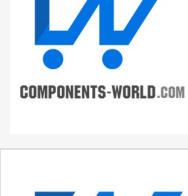
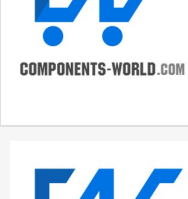
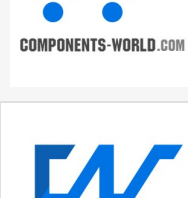
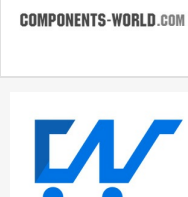


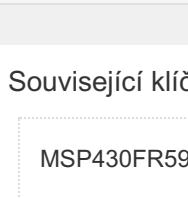
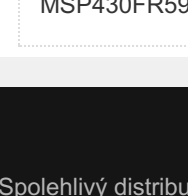
RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MSP430FR59691IRGZR	Výrobce	N/A
Popis	IC MCU 16BIT 64KB FRAM 48VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	45690 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-VQFN (7x7)	Rychlost	16MHz
Série	MSP430™ FRAM	RAM Size	2K x 8
Typ programu Paměť	FRAM	Program Memory Size	64KB (64K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	48-VFQFN Exposed Pad	Ostatní jména	296-40423-2 MSP430FR59691IRGZR-ND
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	40	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	CPUXV2 MSP430™ FRAM Microcontroller IC 16-Bit 16MHz 64KB (64K x 8) FRAM 48-VQFN (7x7)
datové převodníky	A/D 16x12b	jádro Velikost	16-Bit
core	CPUXV2	Připojení	I ² C, IrDA, SCI, SPI, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 45690 kusy MSP430FR59691IRGZR 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#: MSP430FR5972IPMR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5967IRGZT Popis: IC MCU 16BIT 32KB FRAM 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5968IRGZR Popis: IC MCU 16BIT 48KB FRAM 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5964IPNR Popis: IC MCU 16BIT 256KB FRAM 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5970IPMR Popis: IC MCU 16BIT 32KB FRAM 64LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5962IRGZR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5968IRGZT Popis: IC MCU 16BIT 48KB FRAM 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR59691IRGZT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5970IRGCR Popis: IC MCU 16BIT 32KB FRAM 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5969IRGZT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5967IRGZR Popis: IC MCU 16BIT 32KB FRAM 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR59721IPM Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5964IPMR Popis: IC MCU 16BIT 256KB FRAM 64LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5964IRGZR Popis: IC MCU 16BIT 256KB FRAM 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5962IZVWR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 87NFBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR59721IPMR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5972IPM Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5969IRGZR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR5964IZVWR Popis: IC MCU 16BIT 256KB FRAM 87NFBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR59721IRGCR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro MSP430FR59691IRGZR

MSP430FR59691IRGZR.	MSP430FR59691IRGZR distributor	MSP430FR59691IRGZR dodavatel	MSP430FR59691IRGZR Cena
MSP430FR59691IRGZR Stáhnout datasheet.	MSP430FR59691IRGZR Datasheet.	MSP430FR59691IRGZR Stock.	koupit MSP430FR59691IRGZR.