

MSP430F5255IRGCR

COMPONENTS-WORLD.COM

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MSP430F5255IRGCR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [MSP430F5255IRGCR](#)
Výrobce N/A

Popis IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN

Datový list:
RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong






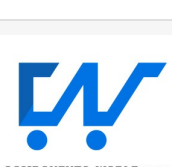











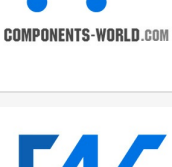
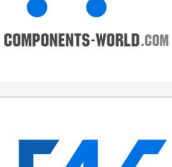

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MSP430F5255IRGCR	Výrobce	N/A
Popis	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28213 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	64-VQFN (9x9)	Rychlost	25MHz
Série	MSP430F5xx	RAM Size	32K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	128KB (128K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT	Obal	Original-Reel®
Paket / krabice	64-VFQFN Exposed Pad	Ostatní jména	296-40410-6
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	53	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	CPUXV2 MSP430F5xx Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 128KB (128K x 8) FLASH 64-VQFN (9x9)
datové převodníky	A/D 10x10b	jádro Velikost	16-Bit
core	CPUXV2	Připojení	I ² C, IrDA, LINbus, SCI, SPI, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 28213 kusy MSP430F5255IRGCR 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#: MSP430F5252IZQE Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5253IRGCT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5254IRGCR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5252IZQER Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5257IRGCR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5254IZQE Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5254IRGCT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5255IRGCT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5256IRGCR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5257IRGCT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5256IZQE Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5255IZQER Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5253IRGCR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5257IZQE Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5256IRGCT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5255IZQE Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5253IZQER Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5256IZQER Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5253IZQE Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5254IZQER Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro MSP430F5255IRGCR

MSP430F5255IRGCR.	MSP430F5255IRGCR distributor	MSP430F5255IRGCR dodavatel	MSP430F5255IRGCR Cena
MSP430F5255IRGCR Stáhnout datasheet.	MSP430F5255IRGCR Datasheet.	MSP430F5255IRGCR Stock.	koupit MSP430F5255IRGCR.