

MSP430F5526IRGCT


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MSP430F5526IRGCT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [MSP430F5526IRGCT](#)
Výrobce N/A
Popis IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64VQFN
Datový list:














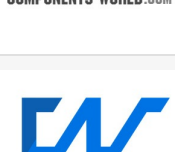





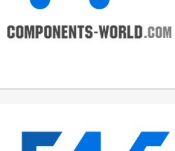
RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MSP430F5526IRGCT	Výrobce	N/A
Popis	IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	16051 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	8K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	96KB (96K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	64-VFQFN Exposed Pad	Ostatní jména	296-36674-1
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	47	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 96KB (96K x 8) FLASH 64-VQFN (9x9)
datové převodníky	A/D 12x12b	jádro Velikost	16-Bit
core	CPUXV2	Připojení	PC, IrDA, LINbus, SCI, SPI, UART/USART, USB
Číslo základní části	MSP430F5526		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 16051 kusy MSP430F5526IRGCT 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#: MSP430F5524IZQER Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5524IYFFR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64DSBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5528IYFFR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64DSBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5526IYFFT Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64DSBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5528IRGCR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5524IRGCT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5526IZQER Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5525IPNR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5522IZQER Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5524IZQE Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5527IPNR Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5526IYFFR Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64DSBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5524IYFFT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64DSBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5526IRGCR Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5524IRGCR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5528IRGCT Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5526IRGC Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5527IPN Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5525IPN Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F5526IZQE Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80BGA	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro MSP430F5526IRGCT

MSP430F5526IRGCT.	MSP430F5526IRGCT distributor	MSP430F5526IRGCT dodavatel	MSP430F5526IRGCT Cena
MSP430F5526IRGCT Stáhnout datasheet.	MSP430F5526IRGCT Datasheet.	MSP430F5526IRGCT Stock.	koupit MSP430F5526IRGCT.