

MSP430F2410TRGCT


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

Koupit MSP430F2410TRGCT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [MSP430F2410TRGCT](#)
Výrobce N/A

Popis IC MCU 16BIT 56KB FLASH 64VQFN

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

Ship From: Hong Kong




















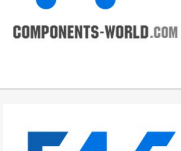
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MSP430F2410TRGCT	Výrobce	N/A
Popis	IC MCU 16BIT 56KB FLASH 64VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17543 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	64-VQFN (9x9)	Rychlost	16MHz
Série	MSP430F2xx	RAM Size	4K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	56KB (56K x 8 + 256B)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	64-VFQFN Exposed Pad	Ostatní jména	296-26215-2 MSP430F2410TRGCT-ND
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet I / O	48	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	MSP430 MSP430F2xx Microcontroller IC 16-Bit 16MHz 56KB (56K x 8 + 256B) FLASH 64-VQFN (9x9)
datové převodníky	A/D 8x10b	jádro Velikost	16-Bit
core	MSP430	Připojení	I ² C, IrDA, LINbus, SCI, SPI, UART/USART
Číslo základní části	MSP430F2410		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 17543 kusy MSP430F2410TRGCT 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#: MSP430F2417TPM Popis: IC MCU 16BIT 92KB FLASH 64LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2416TZQW Popis: IC MCU 16BIT 92KB FLASH 113BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2417TPMR Popis: IC MCU 16BIT 92KB FLASH 64LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2417TPNR Popis: IC MCU 16BIT 92KB FLASH 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2370IYFFT Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 49DSBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2416TPN Popis: IC MCU 16BIT 92KB FLASH 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2370TRHAR Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2417TPN Popis: IC MCU 16BIT 92KB FLASH 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2410TPMR Popis: IC MCU 16BIT 56KB FLASH 64LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2370IYFFR Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 49DSBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2416TPMR Popis: IC MCU 16BIT 92KB FLASH 64LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2410TPM Popis: IC MCU 16BIT 56KB FLASH 64LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2410TRGCR Popis: IC MCU 16BIT 56KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2416TZQWR Popis: IC MCU 16BIT 92KB FLASH 113BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2416TPM Popis: IC MCU 16BIT 92KB FLASH 64LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2370IRHAT Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2370IRHAR Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2416TPNR Popis: IC MCU 16BIT 92KB FLASH 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F235TRGCT Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 64VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430F2370TRHAT Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro MSP430F2410TRGCT

MSP430F2410TRGCT.	MSP430F2410TRGCT distributor	MSP430F2410TRGCT dodavatel	MSP430F2410TRGCT Cena
MSP430F2410TRGCT Stáhnout datasheet.	MSP430F2410TRGCT Datasheet.	MSP430F2410TRGCT Stock.	koupit MSP430F2410TRGCT.