

MSP430FR5867IRGZT

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit MSP430FR5867IRGZT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [MSP430FR5867IRGZT](#)
Výrobce N/A

Popis IC MCU 16BIT 32KB 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	MSP430FR5867IRGZT	Výrobce	N/A
Popis	IC MCU 16BIT 32KB FRAM 48VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	38866 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	1K x 8
Typ programu Paměť	FRAM	Program Memory Size	32KB (32K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	48-VFQFN Exposed Pad	Ostatní jména	296-42014-2 296-42014-5 296-42014-5-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	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 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 38866 kusy MSP430FR5867IRGZT 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#: [MSP430FR5868IRGZT](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 48KB FRAM 48VQFN

Část#: [MSP430FR5858IRHAT](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 48KB FRAM 40VQFN

Část#: [MSP430FR5872IPMR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP

Část#: [MSP430FR58721IPMR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP

Část#: [MSP430FR5869IRGZR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 48VQFN

Část#: [MSP430FR58671IRGZR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 32KB FRAM 48VQFN

Část#: [MSP430FR5870IRGCR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 32KB FRAM 64VQFN

Část#: [MSP430FR58721IRGCR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN

Část#: [MSP430FR58671IRGZT](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 32KB FRAM 48VQFN

Část#: [MSP430FR5872IRGCR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN

Část#: [MSP430FR5859IRHAT](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 40VQFN

Část#: [MSP430FR5868IRGZR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 48KB FRAM 48VQFN

Část#: [MSP430FR5870IPMR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 32KB FRAM 64LQFP

Část#: [MSP430FR5859IRHAR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 40VQFN

Část#: [MSP430FR5867IRGZR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 32KB FRAM 48VQFN

Část#: [MSP430FR5869IRGZT](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 48VQFN

Část#: [MSP430FR5858IRHAR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 48KB FRAM 40VQFN

Část#: [MSP430FR5859IDA](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 38TSSOP

Část#: [MSP430FR5858IDAR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 48KB FRAM 38TSSOP

Část#: [MSP430FR5859IDAR](#)
Výrobci: N/A

[Dotaz](#)
Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 38TSSOP

Související klíčová slova pro MSP430FR5867IRGZT

MSP430FR5867IRGZT.	MSP430FR5867IRGZT distributor	MSP430FR5867IRGZT dodavatel	MSP430FR5867IRGZT Cena
MSP430FR5867IRGZT Stáhnout datasheet.	MSP430FR5867IRGZT Datasheet.	MSP430FR5867IRGZT Stock.	koupit MSP430FR5867IRGZT.