


MSP430FR5887IPMR
















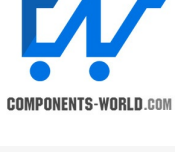




	Part Number: MSP430FR5887IPMR	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MSP430FR5887IPMR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MSP430FR5887IPMR	Výrobce	N/A
Popis	IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22380 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	64-LQFP (10x10)	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	64-LQFP	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	48
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 64KB (64K x 8) FRAM 64-LQFP (10x10)	datové převodníky	A/D 12x12b
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 22380 kusy MSP430FR5887IPMR 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#: MSP430FR5887IRGCR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN		
	Část#: MSP430FR5869IRGZT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 48VQFN		
	Část#: MSP430FR5868IRGZT	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#: MSP430FR58891IPM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64LQFP		
	Část#: MSP430FR5888IPMR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64LQFP		
	Část#: MSP430FR5888IRGCT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64VQFN		
	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#: MSP430FR5872IRGCR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN		
	Část#: MSP430FR58721IRGCR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN		
	Část#: MSP430FR58891IPMR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64LQFP		
	Část#: MSP430FR5887IPM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP		
	Část#: MSP430FR58891IRGCT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN		
	Část#: MSP430FR5888IPM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64LQFP		
	Část#: MSP430FR5872IPMR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP		
	Část#: MSP430FR58891IRGCR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN		
	Část#: MSP430FR5887IRGCT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN		
	Část#: MSP430FR5870IRGCR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 32KB FRAM 64VQFN		
	Část#: MSP430FR5888IRGCR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64VQFN		

Související klíčová slova pro **MSP430FR5887IPMR**

MSP430FR5887IPMR.	MSP430FR5887IPMR distributor	MSP430FR5887IPMR dodavatel	MSP430FR5887IPMR Cena
MSP430FR5887IPMR Stáhnout datasheet.	MSP430FR5887IPMR Datasheet.	MSP430FR5887IPMR Stock.	koupit MSP430FR5887IPMR.