

MSP430FR6988IPN


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MSP430FR6988IPN s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [MSP430FR6988IPN](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC MCU 16BIT 96KB FRAM 80LQFP
Datový list:
















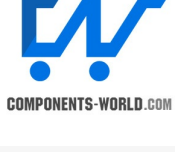




RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MSP430FR6988IPN	Výrobce	N/A
Popis	IC MCU 16BIT 96KB FRAM 80LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	18251 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	80-LQFP (12x12)	Rychlost	16MHz
Série	MSP430™ FRAM	RAM Size	2K x 8
Typ programu Paměť	FRAM	Program Memory Size	96KB (96K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	80-LQFP	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	63
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 96KB (96K x 8) FRAM 80-LQFP (12x12)	datové převodníky	A/D 12x12b
jádro Velikost	16-Bit	core	CPUXV2
Připojení	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 18251 kusy MSP430FR6988IPN na skladě dostupných.Vyzádejte 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#: MSP430FR6987IPZ Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 100LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR6989IPZ Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 100LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR6989IPNR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR6987IPN Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR69791IPZ Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 100LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR6988IPZR Popis: IC MCU 16BIT 96KB FRAM 100LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR69791IPZR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 100LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR6988IPNR Popis: IC MCU 16BIT 96KB FRAM 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR6987IPNR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR6987IPZR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FRAM 100LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR6988IPZ Popis: IC MCU 16BIT 96KB FRAM 100LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR69891IPZ Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 100LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR69791IPNR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR69891IPZR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 100LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR6989IPN Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR69791IPN Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR69891IPN Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR69791IPZ Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 100LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR69891IPNR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 80LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MSP430FR69791IPZR Popis: IC MCU 16BIT 128KB FRAM 100LQFP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro MSP430FR6988IPN

MSP430FR6988IPN.	MSP430FR6988IPN distributor	MSP430FR6988IPN dodavatel	MSP430FR6988IPN Cena
MSP430FR6988IPN Stáhnout datasheet.	MSP430FR6988IPN Datasheet.	MSP430FR6988IPN Stock.	koupit MSP430FR6988IPN.