

MSP430AFE221IPW

COMPONENTS-WORLD.COM

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MSP430AFE221IPW s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [MSP430AFE221IPW](#)
Výrobce N/A

Popis IC MCU 16BIT 4KB FLASH 24TSSOP

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	MSP430AFE221IPW	Výrobce	N/A
Popis	IC MCU 16BIT 4KB FLASH 24TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28724 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	24-TSSOP	Rychlost	12MHz
Série	MSP430F2xx	RAM Size	256 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	4KB (4K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, PWM, WDT	Obal	Bulk
Paket / krabice	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ostatní jména	296-28393
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	11	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	MSP430 MSP430F2xx Microcontroller IC 16-Bit 12MHz 4KB (4K x 8) FLASH 24-TSSOP
datové převodníky	A/D 1x24b	jádro Velikost	16-Bit
core	MSP430	Připojení	SPI, UART/USART
Číslo základní části	MSP430AFE221		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 28724 kusy MSP430AFE221IPW 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#: MSP430AFE222IPWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 4KB FLASH 24TSSOP		
	Část#: MSP430A154IPMR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 64LQFP		
	Část#: MSP430AFE231IPWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 24TSSOP		
	Část#: MSP430A152IRGCR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48VQFN		
	Část#: MSP430AFE221IPWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 4KB FLASH 24TSSOP		
	Část#: MSP430A148IPZR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 100LQFP		
	Část#: MSP430A145IRGCR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 64VQFN		
	Část#: MSP430AFE223IPW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 4KB FLASH 24TSSOP		
	Část#: MSP430AFE231IPW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 24TSSOP		
	Část#: MSP430AFE232IPW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 24TSSOP		
	Část#: MSP430A151IRHBT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 4KB FLASH 32VQFN		
	Část#: MSP430A155IPZR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP		
	Část#: MSP430AFE223IPWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 4KB FLASH 24TSSOP		
	Část#: MSP430A147IZQER	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80BGA		
	Část#: MSP430AFE222IPW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 4KB FLASH 24TSSOP		
	Část#: MSP430AFE232IPWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 24TSSOP		
	Část#: MSP430AFE233IPW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 24TSSOP		
	Část#: MSP430A149IPZR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 60KB FLASH 100LQFP		
	Část#: MSP430A150IDAR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 38TSSOP		
	Část#: MSP430A155IPZ	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP		

Související klíčová slova pro MSP430AFE221IPW

MSP430AFE221IPW.	MSP430AFE221IPW distributor	MSP430AFE221IPW dodavatel	MSP430AFE221IPW Cena
MSP430AFE221IPW Stáhnout datasheet.	MSP430AFE221IPW Datasheet.	MSP430AFE221IPW Stock.	koupit MSP430AFE221IPW.