

MSP430F1232IPWR

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit MSP430F1232IPWR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [MSP430F1232IPWR](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28TSSOP

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

Ship From: Hong Kong

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




















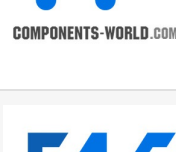
[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MSP430F1232IPWR	Výrobce	N/A
Popis	IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	45547 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	28-TSSOP	Rychlost	8MHz
Série	MSP430x1xx	RAM Size	256 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	8KB (8K x 8 + 256B)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ostatní jména	296-26177-2 MSP430F1232IPWR-ND
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	22	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 MSP430x1xx Microcontroller IC 16-Bit 8MHz 8KB (8K x 8 + 256B) FLASH 28-TSSOP
datové převodníky	A/D 8x10b	jádro Velikost	16-Bit
core	MSP430	Připojení	SPI, UART/USART
Číslo základní části	MSP430F1232		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 45547 kusy MSP430F1232IPWR 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#: MSP430F1231RHBT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 32VQFN		
	Část#: MSP430F1221DW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 4KB FLASH 28SOIC		
	Část#: MSP430F1231DW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28SOIC		
	Část#: MSP430F1231PW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28TSSOP		
	Část#: MSP430F1221DWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 4KB FLASH 28SOIC		
	Část#: MSP430F1221PWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 4KB FLASH 28TSSOP		
	Část#: MSP430F1231RHBR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 32VQFN		
	Část#: MSP430F12321DWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28SOIC		
	Část#: MSP430F1232CY	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH DIESALE		
	Část#: MSP430F1231PWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28TSSOP		
	Část#: MSP430F1231PWR-HYD	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28TSSOP		
	Část#: MSP430F1331PAG	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 64TQFP		
	Část#: MSP430F1231DWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28SOIC		
	Část#: MSP430F1221RHBT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 4KB FLASH 32VQFN		
	Část#: MSP430F1221RHBR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 4KB FLASH 32VQFN		
	Část#: MSP430F12321DW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28SOIC		
	Část#: MSP430F1221PW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 4KB FLASH 28TSSOP		
	Část#: MSP430F12321PW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28TSSOP		
	Část#: MSP430F12321RHBR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 32VQFN		
	Část#: MSP430F12321RHBT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 32VQFN		

Související klíčová slova pro MSP430F1232IPWR

MSP430F1232IPWR.	MSP430F1232IPWR distributor	MSP430F1232IPWR dodavatel	MSP430F1232IPWR Cena
MSP430F1232IPWR Stáhnout datasheet.	MSP430F1232IPWR Datasheet.	MSP430F1232IPWR Stock.	koupit MSP430F1232IPWR.