

MSP430P112IDW


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

Koupit MSP430P112IDW s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [MSP430P112IDW](#)
Výrobce N/A

Popis IC MCU 16BIT 4KB OTP 20SOIC

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 | MSP430P112IDW | Výrobce | N/A |
| Popis | IC MCU 16BIT 4KB OTP 20SOIC | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 4004 pcs | Datový list | |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Supply (Vcc / Vdd) | 2.5 V ~ 5.5 V |
| Dodavatel zařízení Package | 20-SOIC | Rychlost | 8MHz |
| Série | MSP430x1xx | RAM Size | 256 x 8 |
| Typ programu Paměť | OTP | Program Memory Size | 4KB (4K x 8) |
| Periferní zařízení | POR, PWM, WDT | Obal | Tube |
| Paket / krabice | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) | Ostatní jména | 296-6510-5 MSP430P112IDW-ND Q970177 |
| oscilátor Type | Internal | Provozní teplota | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Počet I / O | 14 | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | EEPROM Velikost | - |
| Detailní popis | MSP430 MSP430x1xx Microcontroller IC 16-Bit 8MHz 4KB (4K x 8) OTP 20-SOIC | datové převodníky | Slope A/D |
| jádro Velikost | 16-Bit | core | MSP430 |
| Připojení | - | Číslo základní části | MSP430P112 |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 4004 kusy MSP430P112IDW 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#: [MSP430P325AIPM](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 16KB OTP 64LQFP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430P315SIDLR](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 16KB OTP 48SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430I2041TRHBR](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32VQFN

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430I2041TPW](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430I2041TRHBT](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32VQFN

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430P315IDLR](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 16KB OTP 56SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430I2041TPWR](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 28TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430P325IFN](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 16KB OTP 68PLCC

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430P315CY](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 16KB OTP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430P325AIPG](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 16KB OTP 64QFP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430P313IDL](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 8KB OTP 56SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430I2040TPWR](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430I2040TRHBR](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32VQFN

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430P315SIDL](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 16KB OTP 48SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430I2040TPW](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430I2040TRHBT](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32VQFN

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430L092SPW](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT ROMLESS 14TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430L092SPWR](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT ROMLESS 14TSSOP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430P315IDL](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 16KB OTP 56SSOP

[Dotaz](#)

Část#: [MSP430P325AIFN](#)
Výrobci: N/A

Popis: IC MCU 16BIT 16KB OTP 68PLCC

[Dotaz](#)
Související klíčová slova pro MSP430P112IDW

| | | | |
|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|-----------------------|
| MSP430P112IDW. | MSP430P112IDW distributor | MSP430P112IDW dodavatel | MSP430P112IDW Cena |
| MSP430P112IDW Stáhnout datasheet. | MSP430P112IDW Datasheet. | MSP430P112IDW Stock. | koupit MSP430P112IDW. |