







	<p><b>MSP430FR2512IPW16R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MSP430FR2512IPW16R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ULTRA LOW POWER MICRO CONTROLLER</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2600 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MSP430FR2512IPW16R
Hersteller	N/A
Beschreibung	ULTRA LOW POWER MICRO CONTROLLER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2600 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	MSP430™ FRAM
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FRAM
Programmspeichergroße	7.5KB (7.5K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	11
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	MSP430 MSP430™ FRAM Microcontroller IC 16-Bit
Datenwandler	A/D 5x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	MSP430
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SCI, SPI, UART/USART

MSP430FR2512IPW16R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430FR2512IPW16R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430FR2512IPW16R mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MSP430FR2512IPW16R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSP430FR2433IRGER</b> N/A IC MCU 16BIT 15.5KB FRAM 24VQFN</p>	 <p><b>MSP430FR2512IRHLT</b> N/A MSP430 MCU WITH CAPTIVATE TECHNO</p>	 <p><b>MSP430FR2433IYQWT</b> N/A MSP430FR2433 16 MHZ ULTRA-LOW-PO</p>	 <p><b>MSP430FR2433IRGET</b> N/A 16-BIT MICROCONTROLLERS</p>
 <p><b>MSP430FR2512IRHLR</b> N/A ULTRA LOW POWER MICRO CONTROLLER</p>	 <p><b>MSP430FR2522IPW16</b> N/A MSP430 MCU WITH CAPTIVATE TECHNO</p>	 <p><b>MSP430FR2522IRHLR</b> N/A ULTRA LOW POWER MICRO CONTROLLER</p>	 <p><b>MSP430FR2512IPW16</b> N/A MSP430 MCU WITH CAPTIVATE TECHNO</p>

**MSP430FR2512IPW16R** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MSP430FR2512IPW16R Datenblatt	MSP430FR2512IPW16R-Datenblätter	MSP430FR2512IPW16R PDF	MSP430FR2512IPW16R
MSP430FR2512IPW16R Electronic	MSP430FR2512IPW16R-Komponenten	MSP430FR2512IPW16R-Verteiler	MSP430FR2512IPW16R-Bild	MSP430FR2512IPW16R-Teil
MSP430FR2512IPW16R Preis	MSP430FR2512IPW16R Hersteller	MSP430FR2512IPW16R Bild	MSP430FR2512IPW16R Aktie	MSP430FR2512IPW16R Inventar
MSP430FR2512IPW16R Neu	MSP430FR2512IPW16R Original	MSP430FR2512IPW16R garantiert	MSP430FR2512IPW16R RFQ	MSP430FR2512IPW16R Online bestellen