






	<h2 style="color: red;">MSP430FR2000IRLLR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>MSP430FR2000IRLLR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>ULTRA LOW POWER MICRO CONTROLLER</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	MSP430FR2000IRLLR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	ULTRA LOW POWER MICRO CONTROLLER	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	MSP430FR2000IRLLR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	ULTRA LOW POWER MICRO CONTROLLER													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	MSP430FR2000IRLLR
Hersteller	N/A
Beschreibung	ULTRA LOW POWER MICRO CONTROLLER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-VQFN (3x3)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	MSP430™ FRAM
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FRAM
Programmspeichergröße	512B (512 x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	296-49833-2
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	12
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	MSP430 MSP430™ FRAM Microcontroller IC 16-Bit
Datenwandler	-
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	MSP430
Connectivity	IrDA, SCI, SPI, UART/USART

MSP430FR2000IRLLR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430FR2000IRLLR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430FR2000IRLLR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430FR2000IRLLR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSP430FR2032IG48R N/A IC MCU 16BIT 8.5KB FRAM 48TSSOP</p>	 <p>MSP430FR2032IG48 N/A IC MCU 16BIT 8.5KB FRAM 48TSSOP</p>	 <p>MSP430FG6626IZQWT N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 113BGA</p>	 <p>MSP430FR2000IRLLT N/A 16 MHZ ULTRA-LOW-POWER MICROCONT</p>
 <p>MSP430FG6626IPZR N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MSP430FR2000IPW16 N/A 16 MHZ ULTRA-LOW-POWER MICROCONT</p>	 <p>MSP430FR2000IPW16R N/A ULTRA LOW POWER MICRO CONTROLLER</p>	 <p>MSP430FR2032IG56R N/A IC MCU 16BIT 8.5KB FRAM 56TSSOP</p>

MSP430FR2000IRLLR Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	MSP430FR2000IRLLR Datenblatt	MSP430FR2000IRLLR-Datenblätter	MSP430FR2000IRLLR PDF	MSP430FR2000IRLLR
MSP430FR2000IRLLR Electronic	MSP430FR2000IRLLR-Komponenten	MSP430FR2000IRLLR-Verteiler	MSP430FR2000IRLLR-Bild	MSP430FR2000IRLLR-Teil
MSP430FR2000IRLLR Preis	MSP430FR2000IRLLR Hersteller	MSP430FR2000IRLLR Bild	MSP430FR2000IRLLR Aktie	MSP430FR2000IRLLR Inventar
MSP430FR2000IRLLR Neu	MSP430FR2000IRLLR Original	MSP430FR2000IRLLR garantiert	MSP430FR2000IRLLR RFQ	MSP430FR2000IRLLR Online bestellen