

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">MSP430FR59941IRGZR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>MSP430FR59941IRGZR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC MCU 16BIT 256KB FRAM 48VQFN</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:	MSP430FR59941IRGZR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 256KB FRAM 48VQFN	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	MSP430FR59941IRGZR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 256KB FRAM 48VQFN													
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	MSP430FR59941IRGZR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FRAM 48VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	MSP430™ FRAM
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FRAM
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Oszillatortyp	Internal/External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	40
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	CPUXV2 MSP430™ FRAM Microcontroller IC 16-Bit
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	CPUXV2
Connectivity	I²C, IrDA, SPI, UART/USART

MSP430FR59941IRGZR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430FR59941IRGZR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430FR59941IRGZR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430FR59941IRGZR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSP430FR59941IPM N/A MSP430FR59941IPM</p>	 <p>MSP430FR5992IZVWR N/A IC MCU 16BIT 128KB FRAM 87NFBGA</p>	 <p>MSP430FR59941IPMR N/A MSP430FR59941IPMR</p>	 <p>MSP430FR59941IZVWR N/A IC MCU 16BIT 256KB FRAM 87NFBGA</p>
 <p>MSP430FR59941IPNR N/A MSP430FR59941IPNR</p>	 <p>MSP430FR59941IPM N/A MSP430FR59941IPM</p>	 <p>MSP430FR59941IPMR N/A ULTRA LOW POWER MICRO CONTROLLER</p>	 <p>MSP430FR59941IRGZT N/A IC MCU 16BIT 256KB FRAM 48VQFN</p>

MSP430FR59941IRGZR Zugehöriges Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>MSP430FR59941IRGZR Electronic</p> <p>MSP430FR59941IRGZR Preis</p> <p>MSP430FR59941IRGZR Neu</p>	<p>MSP430FR59941IRGZR Datenblatt</p> <p>MSP430FR59941IRGZR-Komponenten</p> <p>MSP430FR59941IRGZR Hersteller</p> <p>MSP430FR59941IRGZR Original</p>	<p>MSP430FR59941IRGZR-Datenblätter</p> <p>MSP430FR59941IRGZR-Verteiler</p> <p>MSP430FR59941IRGZR Bild</p> <p>MSP430FR59941IRGZR garantiert</p>	<p>MSP430FR59941IRGZR PDF</p> <p>MSP430FR59941IRGZR-Bild</p> <p>MSP430FR59941IRGZR Aktie</p> <p>MSP430FR59941IRGZR RFQ</p>	<p>MSP430FR59941IRGZR</p> <p>MSP430FR59941IRGZR-Teil</p> <p>MSP430FR59941IRGZR Inventar</p> <p>MSP430FR59941IRGZR Online bestellen</p>
--	--	--	--	--