






 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">MSP430FR5889IRGCR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>MSP430FR5889IRGCR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2770 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MSP430FR5889IRGCR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2770 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MSP430FR5889IRGCR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2770 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														

### Spezifikationen

Teilenummer	MSP430FR5889IRGCR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2770 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-VQFN (9x9)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	MSP430™ FRAM
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FRAM
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	48
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	CPUXV2
Connectivity	I²C, IrDA, SCI, SPI, UART/USART

MSP430FR5889IRGCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430FR5889IRGCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430FR5889IRGCR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430FR5889IRGCR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MSP430FR58891IPMR</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64LQFP	 <b>MSP430FR5889IRGCT</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN	 <b>MSP430FR58891IRGCT</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN	 <b>MSP430FR58891IRGCR</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64VQFN
 <b>MSP430FR5889IPM</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64LQFP	 <b>MSP430FR59221IPMR</b> N/A IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP	 <b>MSP430FR59221IRGCR</b> N/A IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN	 <b>MSP430FR59221IG56R</b> N/A IC MCU 16BIT 64KB FRAM 56TSSOP

### MSP430FR5889IRGCR Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MSP430FR5889IRGCR Datenblatt	MSP430FR5889IRGCR-Datenblätter	MSP430FR5889IRGCR PDF	MSP430FR5889IRGCR
MSP430FR5889IRGCR Electronic	MSP430FR5889IRGCR-Komponenten	MSP430FR5889IRGCR-Verteiler	MSP430FR5889IRGCR-Bild	MSP430FR5889IRGCR-Teil
MSP430FR5889IRGCR Preis	MSP430FR5889IRGCR Hersteller	MSP430FR5889IRGCR Bild	MSP430FR5889IRGCR Aktie	MSP430FR5889IRGCR Inventar
MSP430FR5889IRGCR Neu	MSP430FR5889IRGCR Original	MSP430FR5889IRGCR garantiert	MSP430FR5889IRGCR RFQ	MSP430FR5889IRGCR Online bestellen