





 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">MSP430FR5987IRGCT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>MSP430FR5987IRGCT</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 64KB 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, 2512 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>	MSP430FR5987IRGCT	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2512 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MSP430FR5987IRGCT													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2512 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	MSP430FR5987IRGCT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2512 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
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Original-Reel®
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, SPI, UART/USART

MSP430FR5987IRGCT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430FR5987IRGCT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430FR5987IRGCT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430FR5987IRGCT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSP430FR5987IPMR</b> N/A IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP</p>	 <p><b>MSP430FR5987IRGCR</b> N/A IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64VQFN</p>	 <p><b>MSP430FR5988IRGCT</b> N/A IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64VQFN</p>	 <p><b>MSP430FR59891IPM</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FRAM 64LQFP</p>
 <p><b>MSP430FR5987IPM</b> N/A IC MCU 16BIT 64KB FRAM 64LQFP</p>	 <p><b>MSP430FR5986IPMR</b> N/A IC MCU 16BIT 48KB FRAM 64LQFP</p>	 <p><b>MSP430FR5988IRGCR</b> N/A IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64VQFN</p>	 <p><b>MSP430FR5988IPMR</b> N/A IC MCU 16BIT 96KB FRAM 64LQFP</p>

### MSP430FR5987IRGCT Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MSP430FR5987IRGCT Datenblatt	MSP430FR5987IRGCT-Datenblätter	MSP430FR5987IRGCT PDF	MSP430FR5987IRGCT
MSP430FR5987IRGCT Electronic	MSP430FR5987IRGCT-Komponenten	MSP430FR5987IRGCT-Verteiler	MSP430FR5987IRGCT-Bild	MSP430FR5987IRGCT-Teil
MSP430FR5987IRGCT Preis	MSP430FR5987IRGCT Hersteller	MSP430FR5987IRGCT Bild	MSP430FR5987IRGCT Aktie	MSP430FR5987IRGCT Inventar
MSP430FR5987IRGCT Neu	MSP430FR5987IRGCT Original	MSP430FR5987IRGCT garantiert	MSP430FR5987IRGCT RFQ	MSP430FR5987IRGCT Online bestellen