







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">MSP430FR59941IRGZT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>MSP430FR59941IRGZT</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 256KB FRAM 48VQFN</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2663 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>	MSP430FR59941IRGZT	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 256KB FRAM 48VQFN	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2663 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MSP430FR59941IRGZT													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 256KB FRAM 48VQFN													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2663 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	MSP430FR59941IRGZT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FRAM 48VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2663 pcs 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	20 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

MSP430FR59941IRGZT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430FR59941IRGZT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430FR59941IRGZT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430FR59941IRGZT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSP430FR59941IPMR</b> N/A MSP430FR59941IPMR</p>	 <p><b>MSP430FR59941IPN</b> N/A MSP430FR59941IPN</p>	 <p><b>MSP430FR59941IPN</b> N/A MSP430FR59941IPN</p>	 <p><b>MSP430FR59941IPM</b> N/A MSP430FR59941IPM</p>
 <p><b>MSP430FR59941IPMR</b> N/A ULTRA LOW POWER MICRO CONTROLLER</p>	 <p><b>MSP430FR59941IPNR</b> N/A MSP430FR59941IPNR</p>	 <p><b>MSP430FR59941IRGZR</b> N/A IC MCU 16BIT 256KB FRAM 48VQFN</p>	 <p><b>MSP430FR59941IZVW</b> N/A IC MCU 16BIT 256KB FRAM 87NFBGA</p>

### MSP430FR59941IRGZT Zugehöriges Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>MSP430FR59941IRGZT Electronic</p> <p>MSP430FR59941IRGZT Preis</p> <p>MSP430FR59941IRGZT Neu</p>	<p>MSP430FR59941IRGZT Datenblatt</p> <p>MSP430FR59941IRGZT-Komponenten</p> <p>MSP430FR59941IRGZT Hersteller</p> <p>MSP430FR59941IRGZT Original</p>	<p>MSP430FR59941IRGZT-Datenblätter</p> <p>MSP430FR59941IRGZT-Verteiler</p> <p>MSP430FR59941IRGZT Bild</p> <p>MSP430FR59941IRGZT garantiert</p>	<p>MSP430FR59941IRGZT PDF</p> <p>MSP430FR59941IRGZT-Bild</p> <p>MSP430FR59941IRGZT Aktie</p> <p>MSP430FR59941IRGZT RFQ</p>	<p>MSP430FR59941IRGZT</p> <p>MSP430FR59941IRGZT-Teil</p> <p>MSP430FR59941IRGZT Inventar</p> <p>MSP430FR59941IRGZT Online bestellen</p>
--	--	--	--	--