







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>MSP430FR5968IRGZR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MSP430FR5968IRGZR
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 48KB FRAM 48VQFN	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2678 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	MSP430FR5968IRGZR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 48KB FRAM 48VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2678 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-VQFN (7x7)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	MSP430™ FRAM
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FRAM
Programmspeichergöße	48KB (48K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	40
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	CPUXV2
Connectivity	I²C, IrDA, SCI, SPI, UART/USART

MSP430FR5968IRGZR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430FR5968IRGZR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430FR5968IRGZR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430FR5968IRGZR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MSP430FR5967IRGZR</b> N/A IC MCU 16BIT 32KB FRAM 48VQFN</p>	 <p><b>MSP430FR5964IRGZR</b> N/A IC MCU 16BIT 256KB FRAM 48VQFN</p>	 <p><b>MSP430FR5964IPNR</b> N/A IC MCU 16BIT 256KB FRAM 80LQFP</p>	 <p><b>MSP430FR5969IRGZR</b> N/A IC MCU 16BIT 64KB FRAM 48VQFN</p>
 <p><b>MSP430FR5969IRGZT</b> N/A IC MCU 16BIT 64KB FRAM 48VQFN</p>	 <p><b>MSP430FR5967IRGZT</b> N/A IC MCU 16BIT 32KB FRAM 48VQFN</p>	 <p><b>MSP430FR5964IZVWR</b> N/A IC MCU 16BIT 256KB FRAM 87NFBGA</p>	 <p><b>MSP430FR59691IRGZT</b> N/A IC MCU 16BIT 64KB FRAM 48VQFN</p>

### MSP430FR5968IRGZR Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MSP430FR5968IRGZR Datenblatt	MSP430FR5968IRGZR-Datenblätter	MSP430FR5968IRGZR PDF	MSP430FR5968IRGZR
MSP430FR5968IRGZR Electronic	MSP430FR5968IRGZR-Komponenten	MSP430FR5968IRGZR-Verteiler	MSP430FR5968IRGZR-Bild	MSP430FR5968IRGZR-Teil
MSP430FR5968IRGZR Preis	MSP430FR5968IRGZR Hersteller	MSP430FR5968IRGZR Bild	MSP430FR5968IRGZR Aktie	MSP430FR5968IRGZR Inventar
MSP430FR5968IRGZR Neu	MSP430FR5968IRGZR Original	MSP430FR5968IRGZR garantiert	MSP430FR5968IRGZR RFQ	MSP430FR5968IRGZR Online bestellen