







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>MSP430FR2032IG48</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MSP430FR2032IG48
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 8.5KB FRAM 48TSSOP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2630 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	MSP430FR2032IG48
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 8.5KB FRAM 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2630 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	MSP430™ FRAM
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FRAM
Programmspeichergöße	8.5KB (8.5K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	44
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	MSP430
Connectivity	I²C, IrDA, SCI, SPI, UART/USART

MSP430FR2032IG48 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430FR2032IG48-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430FR2032IG48 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430FR2032IG48 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MSP430FR2032IPMR</b> N/A IC MCU 16BIT 8.5KB FRAM 64LQFP</p>	 <p><b>MSP430FR2000IRLLR</b> N/A ULTRA LOW POWER MICRO CONTROLLER</p>	 <p><b>MSP430FR2032IG48R</b> N/A IC MCU 16BIT 8.5KB FRAM 48TSSOP</p>	 <p><b>MSP430FR2032IG56R</b> N/A IC MCU 16BIT 8.5KB FRAM 56TSSOP</p>
 <p><b>MSP430FG6626IZQWT</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 113BGA</p>	 <p><b>MSP430FR2032IG56</b> N/A IC MCU 16BIT 8.5KB FRAM 56TSSOP</p>	 <p><b>MSP430FR2000IRLLT</b> N/A 16 MHZ ULTRA-LOW-POWER MICROCONT</p>	 <p><b>MSP430FR2000IPW16R</b> N/A ULTRA LOW POWER MICRO CONTROLLER</p>

### MSP430FR2032IG48 Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MSP430FR2032IG48 Datenblatt	MSP430FR2032IG48-Datenblätter	MSP430FR2032IG48 PDF	MSP430FR2032IG48
MSP430FR2032IG48 Electronic	MSP430FR2032IG48-Komponenten	MSP430FR2032IG48-Verteiler	MSP430FR2032IG48-Bild	MSP430FR2032IG48-Teil
MSP430FR2032IG48 Preis	MSP430FR2032IG48 Hersteller	MSP430FR2032IG48 Bild	MSP430FR2032IG48 Aktie	MSP430FR2032IG48 Inventar
MSP430FR2032IG48 Neu	MSP430FR2032IG48 Original	MSP430FR2032IG48 garantiert	MSP430FR2032IG48 RFQ	MSP430FR2032IG48 Online bestellen