






 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">MSP430FR5736IRGET</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MSP430FR5736IRGET</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 16KB FRAM 24VQFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2732 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MSP430FR5736IRGET</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FRAM 24VQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	2732 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-VQFN (4x4)
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	MSP430™ FRAM
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FRAM
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	17
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	CPUXV2
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SCI, SPI, UART/USART

MSP430FR5736IRGET Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430FR5736IRGET-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430FR5736IRGET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430FR5736IRGET E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSP430FR5736IRGER</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FRAM 24VQFN</p>	 <p><b>MSP430FR5737IDAR</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FRAM 38TSSOP</p>	 <p><b>MSP430FR5736IPW</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FRAM 28TSSOP</p>	 <p><b>MSP430FR5736IPWR</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FRAM 28TSSOP</p>
 <p><b>MSP430FR5737IRHAR</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FRAM 40VQFN</p>	 <p><b>MSP430FR5735IRHAT</b> N/A IC MCU 16BIT 8KB FRAM 40VQFN</p>	 <p><b>MSP430FR5738IPW</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FRAM 28TSSOP</p>	 <p><b>MSP430FR5737IRHAT</b> N/A IC MCU 16BIT 16KB FRAM 40VQFN</p>

### MSP430FR5736IRGET Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MSP430FR5736IRGET Datenblatt	MSP430FR5736IRGET-Datenblätter	MSP430FR5736IRGET PDF	MSP430FR5736IRGET
MSP430FR5736IRGET Electronic	MSP430FR5736IRGET-Komponenten	MSP430FR5736IRGET-Verteiler	MSP430FR5736IRGET-Bild	MSP430FR5736IRGET-Teil
MSP430FR5736IRGET Preis	MSP430FR5736IRGET Hersteller	MSP430FR5736IRGET Bild	MSP430FR5736IRGET Aktie	MSP430FR5736IRGET Inventar
MSP430FR5736IRGET Neu	MSP430FR5736IRGET Original	MSP430FR5736IRGET garantiert	MSP430FR5736IRGET RFQ	MSP430FR5736IRGET Online bestellen