







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">MSP430F5255IRGCT</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MSP430F5255IRGCT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2632 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	MSP430F5255IRGCT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2632 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-VQFN (9x9)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	MSP430F5xx
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K 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	53
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	CPUXV2
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SCI, SPI, UART/USART

MSP430F5255IRGCT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430F5255IRGCT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430F5255IRGCT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430F5255IRGCT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSP430F5255IZQER</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA</p>	 <p><b>MSP430F5256IRGCR</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN</p>	 <p><b>MSP430F5254IZQER</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA</p>	 <p><b>MSP430F5256IZQE</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA</p>
 <p><b>MSP430F5254IRGCR</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN</p>	 <p><b>MSP430F5255IZQE</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA</p>	 <p><b>MSP430F5256IRGCT</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64VQFN</p>	 <p><b>MSP430F5254IZQE</b> N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA</p>

### MSP430F5255IRGCT Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MSP430F5255IRGCT Datenblatt	MSP430F5255IRGCT-Datenblätter	MSP430F5255IRGCT PDF	MSP430F5255IRGCT
MSP430F5255IRGCT Electronic	MSP430F5255IRGCT-Komponenten	MSP430F5255IRGCT-Verteiler	MSP430F5255IRGCT-Bild	MSP430F5255IRGCT-Teil
MSP430F5255IRGCT Preis	MSP430F5255IRGCT Hersteller	MSP430F5255IRGCT Bild	MSP430F5255IRGCT Aktie	MSP430F5255IRGCT Inventar
MSP430F5255IRGCT Neu	MSP430F5255IRGCT Original	MSP430F5255IRGCT garantiert	MSP430F5255IRGCT RFQ	MSP430F5255IRGCT Online bestellen