


| | | |
|--|---|------------------|
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | MSP430F5222IRGZR | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSP430F5222IRGZR |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48VQFN | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2565 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | MSP430F5222IRGZR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48VQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 2565 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 48-VQFN (7x7) |
| Geschwindigkeit | 25MHz |
| Serie | MSP430F5xx |
| RAM-Größe | 8K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergröße | 64KB (64K 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 | 17 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 10x10b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | CPUXV2 |
| Connectivity | I ² C, IrDA, SCI, SPI, UART/USART |

MSP430F5222IRGZR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430F5222IRGZR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430F5222IRGZR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430F5222IRGZR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  MSP430F5224IRGZR N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48VQFN |  MSP430F5219IZQE N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA |  MSP430F5224IRGZT N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48VQFN |  MSP430F5222IRGZT N/A IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48VQFN |
|  MSP430F5219IZQER N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80BGA |  MSP430F5219IYFFT N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64DSBGA |  MSP430F5219IYFFR N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64DSBGA |  MSP430F5227IRGCR N/A IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64VQFN |

MSP430F5222IRGZR Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| Schlüsselwort | MSP430F5222IRGZR Datenblatt | MSP430F5222IRGZR-Datenblätter | MSP430F5222IRGZR PDF | MSP430F5222IRGZR |
| MSP430F5222IRGZR Electronic | MSP430F5222IRGZR-Komponenten | MSP430F5222IRGZR-Verteiler | MSP430F5222IRGZR-Bild | MSP430F5222IRGZR-Teil |
| MSP430F5222IRGZR Preis | MSP430F5222IRGZR Hersteller | MSP430F5222IRGZR Bild | MSP430F5222IRGZR Aktie | MSP430F5222IRGZR Inventar |
| MSP430F5222IRGZR Neu | MSP430F5222IRGZR Original | MSP430F5222IRGZR garantiert | MSP430F5222IRGZR RFQ | MSP430F5222IRGZR Online bestellen |