


| | | |
|---|---|------------------|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | MSP430F5637IZQWR | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSP430F5637IZQWR |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 192KB FLASH 113BGA | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2513 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | MSP430F5637IZQWR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 192KB FLASH 113BGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 2513 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 113-BGA Microstar Junior (7x7) |
| Geschwindigkeit | 20MHz |
| Serie | MSP430F5xx |
| RAM-Größe | 18K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergröße | 192KB (192K x 8) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 113-VFBGA |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 74 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 16x12b, D/A 2x12b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | CPUXV2 |
| Connectivity | I ² C, IrDA, LIN, SCI, SPI, UART/USART, USB |

MSP430F5637IZQWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430F5637IZQWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430F5637IZQWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430F5637IZQWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>MSP430F5638IPZR N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MSP430F5636IZQWR N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 113BGA</p> |  <p>MSP430F5637IPZ N/A IC MCU 16BIT 192KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MSP430F5638IZQWR N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 113BGA</p> |
|  <p>MSP430F5636IZQWT N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 113BGA</p> |  <p>MSP430F5637IPZR N/A IC MCU 16BIT 192KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MSP430F5638IPZ N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MSP430F5636IPZR N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP</p> |

MSP430F5637IZQWR Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| Schlüsselwort | MSP430F5637IZQWR Datenblatt | MSP430F5637IZQWR-Datenblätter | MSP430F5637IZQWR PDF | MSP430F5637IZQWR |
| MSP430F5637IZQWR Electronic | MSP430F5637IZQWR-Komponenten | MSP430F5637IZQWR-Verteiler | MSP430F5637IZQWR-Bild | MSP430F5637IZQWR-Teil |
| MSP430F5637IZQWR Preis | MSP430F5637IZQWR Hersteller | MSP430F5637IZQWR Bild | MSP430F5637IZQWR Aktie | MSP430F5637IZQWR Inventar |
| MSP430F5637IZQWR Neu | MSP430F5637IZQWR Original | MSP430F5637IZQWR garantiert | MSP430F5637IZQWR RFQ | MSP430F5637IZQWR Online bestellen |