

| | | |
|---|---|--------------------|
|  | MSP430G2112IRSA16R | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSP430G2112IRSA16R |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 1KB FLASH 16QFN | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2728 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | MSP430G2112IRSA16R |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 1KB FLASH 16QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 2728 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-QFN (4x4) |
| Geschwindigkeit | 16MHz |
| Serie | MSP430G2xx |
| RAM-Größe | 128 x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 1KB (1K x 8) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-VQFN Exposed Pad |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 10 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | - |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | MSP430 |
| Connectivity | I ² C, SPI, USI |

MSP430G2112IRSA16R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430G2112IRSA16R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430G2112IRSA16R mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430G2112IRSA16R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
|  <p>MSP430G2112IPW20R N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 20TSSOP</p> |  <p>MSP430G2112IPW20 N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 20TSSOP</p> |  <p>MSP430G2113IPW20 N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 20TSSOP</p> |  <p>MSP430G2112IPW14 N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 14TSSOP</p> |
|  <p>MSP430G2112IPW14R N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 14TSSOP</p> |  <p>MSP430G2112IRSA16T N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 16QFN</p> |  <p>MSP430G2113IN20 N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 20DIP</p> |  <p>MSP430G2113IPW20R N/A IC MCU 16BIT 1KB FLASH 20TSSOP</p> |

MSP430G2112IRSA16R Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| Schlüsselwort | MSP430G2112IRSA16R Datenblatt | MSP430G2112IRSA16R-Datenblätter | MSP430G2112IRSA16R PDF | MSP430G2112IRSA16R |
| MSP430G2112IRSA16R Electronic | MSP430G2112IRSA16R-Komponenten | MSP430G2112IRSA16R-Verteiler | MSP430G2112IRSA16R-Bild | MSP430G2112IRSA16R-Teil |
| MSP430G2112IRSA16R Preis | MSP430G2112IRSA16R Hersteller | MSP430G2112IRSA16R Bild | MSP430G2112IRSA16R Aktie | MSP430G2112IRSA16R Inventar |
| MSP430G2112IRSA16R Neu | MSP430G2112IRSA16R Original | MSP430G2112IRSA16R garantiert | MSP430G2112IRSA16R RFQ | MSP430G2112IRSA16R Online bestellen |