


| | | |
|---|---|-------------------|
|  | MSP430F67481AIPZR | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSP430F67481AIPZR |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2524 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | MSP430F67481AIPZR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 2524 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 100-LQFP (14x14) |
| Geschwindigkeit | 25MHz |
| Serie | MSP430F6xx |
| RAM-Größe | 16K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergröße | 512KB (512K x 8) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT, |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 100-LQFP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 62 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 8x10b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | CPUXV2 |
| Connectivity | I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART |

MSP430F67481AIPZR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430F67481AIPZR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430F67481AIPZR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430F67481AIPZR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MSP430F67481AIPZ N/A IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MSP430F67471PZR N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MSP430F67481AIPZ N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP</p> |  <p>MSP430F67481AIPZ N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP</p> |
|  <p>MSP430F67481AIPZ N/A IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MSP430F67481AIPZ N/A IC MCU 16BIT 512KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MSP430F67481AIPZ N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP</p> |  <p>MSP430F67471PZ N/A IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP</p> |

MSP430F67481AIPZR Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| Schlüsselwort | MSP430F67481AIPZR Datenblatt | MSP430F67481AIPZR-Datenblätter | MSP430F67481AIPZR PDF | MSP430F67481AIPZR |
| MSP430F67481AIPZR Electronic | MSP430F67481AIPZR-Komponenten | MSP430F67481AIPZR-Verteiler | MSP430F67481AIPZR-Bild | MSP430F67481AIPZR-Teil |
| MSP430F67481AIPZR Preis | MSP430F67481AIPZR Hersteller | MSP430F67481AIPZR Bild | MSP430F67481AIPZR Aktie | MSP430F67481AIPZR Inventar |
| MSP430F67481AIPZR Neu | MSP430F67481AIPZR Original | MSP430F67481AIPZR garantiert | MSP430F67481AIPZR RFQ | MSP430F67481AIPZR Online bestellen |