


| | | |
|---|---|------------------|
|  | MSP430F6735AIPNR | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSP430F6735AIPNR |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2621 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | MSP430F6735AIPNR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 2621 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 80-LQFP (12x12) |
| Geschwindigkeit | 25MHz |
| Serie | MSP430F6xx |
| RAM-Größe | 4K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergröße | 128KB (128K x 8) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 80-LQFP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 52 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 5x10b, 3x24b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | CPUXV2 |
| Connectivity | I ² C, IrDA, LIN, SCI, SPI, UART/USART |

MSP430F6735AIPNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430F6735AIPNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430F6735AIPNR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430F6735AIPNR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MSP430F6734IPNR N/A IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP</p> |  <p>MSP430F6734IPZ N/A IC MCU 16BIT 96KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MSP430F6735AIPZR N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MSP430F6735IPNR N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p> |
|  <p>MSP430F6735IPZ N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MSP430F6734IPN N/A IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP</p> |  <p>MSP430F6735AIPZ N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MSP430F6735IPN N/A IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80LQFP</p> |

MSP430F6735AIPNR Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| Schlüsselwort | MSP430F6735AIPNR Datenblatt | MSP430F6735AIPNR-Datenblätter | MSP430F6735AIPNR PDF | MSP430F6735AIPNR |
| MSP430F6735AIPNR Electronic | MSP430F6735AIPNR-Komponenten | MSP430F6735AIPNR-Verteiler | MSP430F6735AIPNR-Bild | MSP430F6735AIPNR-Teil |
| MSP430F6735AIPNR Preis | MSP430F6735AIPNR Hersteller | MSP430F6735AIPNR Bild | MSP430F6735AIPNR Aktie | MSP430F6735AIPNR Inventar |
| MSP430F6735AIPNR Neu | MSP430F6735AIPNR Original | MSP430F6735AIPNR garantiert | MSP430F6735AIPNR RFQ | MSP430F6735AIPNR Online bestellen |