










| | | |
|--|---|------------------|
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | MSP430FR5848IDAR | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSP430FR5848IDAR |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 48KB FRAM 38TSSOP | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2512 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | MSP430FR5848IDAR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 48KB FRAM 38TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 2512 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 38-TSSOP |
| Geschwindigkeit | 16MHz |
| Serie | MSP430™ FRAM |
| RAM-Größe | 2K x 8 |
| Programmspeichertyp | FRAM |
| Programmspeichergöße | 48KB (48K x 8) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 38-TSSOP (0.240", 6.10mm Width) |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 31 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 12x12b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | CPUXV2 |
| Connectivity | I ² C, IrDA, SCI, SPI, UART/USART |

MSP430FR5848IDAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSP430FR5848IDAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSP430FR5848IDAR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSP430FR5848IDAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| sein:  MSP430FR5847IDAR N/A IC MCU 16BIT 32KB FRAM 38TSSOP |  MSP430FR5848IRHAT N/A IC MCU 16BIT 48KB FRAM 40VQFN |  MSP430FR5849IDA N/A IC MCU 16BIT 64KB FRAM 38TSSOP |  MSP430FR5847IRHAT N/A IC MCU 16BIT 32KB FRAM 40VQFN |
|  MSP430FR5849IDAR N/A IC MCU 16BIT 64KB FRAM 38TSSOP |  MSP430FR5847IRHAR N/A IC MCU 16BIT 32KB FRAM 40VQFN |  MSP430FR5849IRHAR N/A IC MCU 16BIT 64KB FRAM 40VQFN |  MSP430FR5848IDA N/A IC MCU 16BIT 48KB FRAM 38TSSOP |

MSP430FR5848IDAR Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| Schlüsselwort | MSP430FR5848IDAR Datenblatt | MSP430FR5848IDAR-Datenblätter | MSP430FR5848IDAR PDF | MSP430FR5848IDAR |
| MSP430FR5848IDAR Electronic | MSP430FR5848IDAR-Komponenten | MSP430FR5848IDAR-Verteiler | MSP430FR5848IDAR-Bild | MSP430FR5848IDAR-Teil |
| MSP430FR5848IDAR Preis | MSP430FR5848IDAR Hersteller | MSP430FR5848IDAR Bild | MSP430FR5848IDAR Aktie | MSP430FR5848IDAR Inventar |
| MSP430FR5848IDAR Neu | MSP430FR5848IDAR Original | MSP430FR5848IDAR garantiert | MSP430FR5848IDAR RFQ | MSP430FR5848IDAR Online bestellen |