






| | |
|---|---|
|  | S9S12GN32F1MTJ |
| | Hersteller-Teilenummer: S9S12GN32F1MTJ Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20TSSOP Datenblätter: 1.S9S12GN32F1MTJ.pdf 2.S9S12GN32F1MTJ.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|  | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | S9S12GN32F1MTJ |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 3.13 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-TSSOP |
| Geschwindigkeit | 25MHz |
| Serie | HCS12 |
| RAM-Größe | 2K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 32KB (32K x 8) |
| Peripherals | LVD, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 14 |
| EEPROM Größe | 1K x 8 |
| Datenwandler | A/D 8x10b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | 12V1 |
| Connectivity | IrDA, LIN, SCI, SPI |

S9S12GN32F1MTJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12GN32F1MTJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12GN32F1MTJ NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ S9S12GN32F1MTJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>S9S12GN32F1VTJR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p> |  <p>S9S12GN32F1CTJR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p> |  <p>S9S12GN32F1VLC NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32LQFP</p> |  <p>S9S12GN32F1VLCR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32LQFP</p> |
|  <p>S9S12GN32F1CTJ NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p> |  <p>S9S12GN32F1CLC NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p> |  <p>S9S12GN32J0CLF NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p> |  <p>S9S12GN32F1MLCR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| S9S12GN32F1MTJ NXP Semiconductors / Freescale | S9S12GN32F1MTJ Datenblatt | S9S12GN32F1MTJ-Datenblätter | S9S12GN32F1MTJ PDF | NXP Semiconductors / Freescale S9S12GN32F1MTJ |
| S9S12GN32F1MTJ Electronic | S9S12GN32F1MTJ-Komponenten | S9S12GN32F1MTJ-Verteiler | S9S12GN32F1MTJ-Bild | S9S12GN32F1MTJ-Teil |
| S9S12GN32F1MTJ Preis | S9S12GN32F1MTJ Hersteller | S9S12GN32F1MTJ Bild | S9S12GN32F1MTJ Aktie | S9S12GN32F1MTJ Inventar |
| S9S12GN32F1MTJ Neu | S9S12GN32F1MTJ Original | S9S12GN32F1MTJ garantiert | S9S12GN32F1MTJ RFQ | S9S12GN32F1MTJ Online bestellen |