
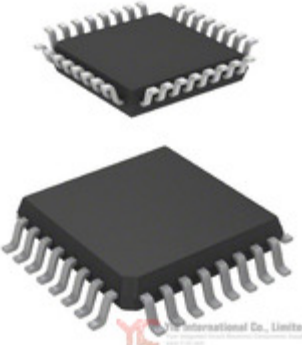



| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">S912ZVLA12F0MLC</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | S912ZVLA12F0MLC |
|  | Hersteller / Marke: | NXP Semiconductors / Freescale |
| | Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 128KB FLASH 32LQFP |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | S912ZVLA12F0MLC |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 128KB FLASH 32LQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 5.5 V ~ 18 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 32-LQFP (7x7) |
| Geschwindigkeit | 32MHz |
| Serie | S12 MagniV |
| RAM-Größe | 1K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 128KB (128K x 8) |
| Peripherals | LVD, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 32-LQFP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 19 |
| EEPROM Größe | 512 x 8 |
| Datenwandler | A/D 6x10b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | S12Z |
| Connectivity | I ² C, IrDA, LIN, SCI, SPI, UART/USART |

S912ZVLA12F0MLC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912ZVLA12F0MLC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912ZVLA12F0MLC 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 S912ZVLA12F0MLC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>S912ZVLA12F0WLF NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p> |  <p>S912ZVL96F0MLF NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 96</p> |  <p>S912ZVLA12F0MLFR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP</p> |  <p>S912ZVL96F0VLF NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP</p> |
|  <p>S912ZVLA12F0VLF NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p> |  <p>S912ZVLA12F0MLCR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 32LQFP</p> |  <p>S912ZVLA12F0CLC NXP Semiconductors / Freescale S12Z CPU 128K FLASH</p> |  <p>S912ZVLA12F0MLF NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| S912ZVLA12F0MLC NXP Semiconductors / Freescale | S912ZVLA12F0MLC Datenblatt | S912ZVLA12F0MLC-Datenblätter | S912ZVLA12F0MLC PDF | NXP Semiconductors / Freescale S912ZVLA12F0MLC |
| S912ZVLA12F0MLC Electronic | S912ZVLA12F0MLC-Komponenten | S912ZVLA12F0MLC-Verteiler | S912ZVLA12F0MLC-Bild | S912ZVLA12F0MLC-Teil |
| S912ZVLA12F0MLC Preis | S912ZVLA12F0MLC Hersteller | S912ZVLA12F0MLC Bild | S912ZVLA12F0MLC Aktie | S912ZVLA12F0MLC Inventar |
| S912ZVLA12F0MLC Neu | S912ZVLA12F0MLC Original | S912ZVLA12F0MLC garantiert | S912ZVLA12F0MLC RFQ | S912ZVLA12F0MLC Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited