









| | |
|---|--|
|  | <p>S912ZVLA96F0CLCR</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: S912ZVLA96F0CLCR</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 32LQFP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | S912ZVLA96F0CLCR |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 96KB 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 | 96KB (96K x 8) |
| Peripherals | LVD, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 32-LQFP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°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 |

S912ZVLA96F0CLCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912ZVLA96F0CLCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912ZVLA96F0CLCR 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 S912ZVLA96F0CLCR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>S912ZVLA64F0MLF NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p> |  <p>S912ZVLA12F0WLFR NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p> |  <p>S912ZVLA12F0WLF NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p> |  <p>S912ZVM16F1MKHR NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16</p> |
|  <p>S912ZVM16F1MKF NXP Semiconductors / Freescale S12Z CORE16K FLASH</p> |  <p>S912ZVM16F1MKH NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16</p> |  <p>S912ZVLA12F0VLF NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p> |  <p>S912ZVLA96F0CLC NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 32LQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| S912ZVLA96F0CLCR NXP Semiconductors / Freescale | S912ZVLA96F0CLCR Datenblatt | S912ZVLA96F0CLCR-Datenblätter | S912ZVLA96F0CLCR PDF | NXP Semiconductors / Freescale S912ZVLA96F0CLCR |
| S912ZVLA96F0CLCR Electronic | S912ZVLA96F0CLCR-Komponenten | S912ZVLA96F0CLCR-Verteiler | S912ZVLA96F0CLCR-Bild | S912ZVLA96F0CLCR-Teil |
| S912ZVLA96F0CLCR Preis | S912ZVLA96F0CLCR Hersteller | S912ZVLA96F0CLCR Bild | S912ZVLA96F0CLCR Aktie | S912ZVLA96F0CLCR Inventar |
| S912ZVLA96F0CLCR Neu | S912ZVLA96F0CLCR Original | S912ZVLA96F0CLCR garantiert | S912ZVLA96F0CLCR RFQ | S912ZVLA96F0CLCR 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