









|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>S912XEG128BCAAR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S912XEG128BCAAR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | S912XEG128BCAAR                                     |
| Hersteller                                | NXP Semiconductors / Freescale                      |
| Beschreibung                              | 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA                      |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -       |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)         | 1.72 V ~ 5.5 V                                      |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 80-QFP (14x14)                                      |
| Geschwindigkeit                           | 50MHz   |
| Serie                                     | HCS12X  |
| RAM-Größe                                 | 12K x 8   |
| Programmspeichertyp                       | FLASH   |
| Programmspeichergröße                     | 128KB (128K x 8)                                    |
| Peripherals                               | LVD, POR, PWM, WDT                                  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | 80-QFP  |
| Andere Namen                              | 935320391528  |
| Oszillatortyp                             | External  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C (TA)                                   |
| Anzahl der E / A                          | 59  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)                                       |
| EEPROM Größe                              | 2K x 8  |
| detaillierte Beschreibung                 | HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 50MHz 128KB |
| Datenwandler                              | A/D 8x12b   |
| Kerngröße                                 | 16-Bit  |
| Core-Prozessor                            | HCS12X  |
| Connectivity                              | CANbus, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SCI, SPI   |

S912XEG128BCAAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XEG128BCAAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XEG128BCAAR 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 S912XEG128BCAAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>S912XEA128J2CAAR</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p> |  <p><b>S912XEG128BMAL</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p> |  <p><b>S912XEA128J2CAA</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>                   |  <p><b>S912XEG128BCAL</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p> |
|  <p><b>S912XEG128BMAA</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p>                |  <p><b>S912XEA128J2MAA</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>                  |  <p><b>S912XEG128BCALR</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p> |  <p><b>S912XEG128BCAA</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| S912XEG128BCAAR NXP Semiconductors / Freescale | S912XEG128BCAAR Datenblatt  | S912XEG128BCAAR-Datenblätter | S912XEG128BCAAR PDF   | NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128BCAAR |
| S912XEG128BCAAR Electronic                     | S912XEG128BCAAR-Komponenten | S912XEG128BCAAR-Verteiler    | S912XEG128BCAAR-Bild  | S912XEG128BCAAR-Teil                           |
| S912XEG128BCAAR Preis                          | S912XEG128BCAAR Hersteller  | S912XEG128BCAAR Bild         | S912XEG128BCAAR Aktie | S912XEG128BCAAR Inventar                       |
| S912XEG128BCAAR Neu                            | S912XEG128BCAAR Original    | S912XEG128BCAAR garantiert   | S912XEG128BCAAR RFQ   | S912XEG128BCAAR Online bestellen               |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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