




|  |   |
|--|---|
|   | <b>S912ZVML12F1MKHR</b>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> S912ZVML12F1MKHR   |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. | <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S912ZVML12F1MKHR.pdf</a> |
|  | <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
|  | <b>Liefern von:</b> Hong Kong   |
|  | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

| Spezifikationen                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | S912ZVML12F1MKHR                                    |
| Hersteller                        | NXP Semiconductors / Freescale                      |
| Beschreibung                      | IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP                     |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -       |
| Teilstatus                        | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 4.5 V ~ 5.5 V                                       |
| Geschwindigkeit                   | 50MHz   |
| Serie                             | S12 MagniV  |
| RAM-Größe                         | 8K x 8  |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergöße              | 128KB (128K x 8)                                    |
| Peripherals                       | DMA, POR, PWM, WDT                                  |
| Oszillatortyp                     | Internal  |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 125°C (TA)                                  |
| Anzahl der E / A                  | 42  |
| EEPROM Größe                      | 512 x 8   |
| Datenwandler                      | A/D 9x12b   |
| Kerngröße                         | 16-Bit  |
| Core-Prozessor                    | S12Z  |
| Connectivity                      | CAN, LIN, SCI, SPI                                  |

S912ZVML12F1MKHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912ZVML12F1MKHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912ZVML12F1MKHR 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 S912ZVML12F1MKHR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>S912ZVML12F1WKH</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>64LQFP</p> |  <p><b>S912ZVMC64MKH</b><br/>FREESCALE<br/>S912ZVMC64MKH FREESCALE</p>                                |  <p><b>S912ZVML12F1VKH</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>64LQFP</p> |  <p><b>S912ZVMC64VKH</b><br/>FREESCALE<br/>S912ZVMC64VKH FREESCALE</p>                   |
|  <p><b>S912ZVML12F1VKHR</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>64LQFP</p>             |  <p><b>S912ZVMC64F3VKH</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>S12Z CORE64K<br/>FLASHCAN64LQFP</p> |  <p><b>S912ZVML12F2MKH</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>64LQFP</p> |  <p><b>S912ZVML12F1WKHR</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>64LQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| S912ZVML12F1MKHR NXP Semiconductors / Freescale | S912ZVML12F1MKHR Datenblatt  | S912ZVML12F1MKHR-Datenblätter | S912ZVML12F1MKHR PDF   | NXP Semiconductors / Freescale S912ZVML12F1MKHR |
| S912ZVML12F1MKHR Electronic                     | S912ZVML12F1MKHR-Komponenten | S912ZVML12F1MKHR-Verteiler    | S912ZVML12F1MKHR-Bild  | S912ZVML12F1MKHR-Teil                           |
| S912ZVML12F1MKHR Preis                          | S912ZVML12F1MKHR Hersteller  | S912ZVML12F1MKHR Bild         | S912ZVML12F1MKHR Aktie | S912ZVML12F1MKHR Inventar                       |
| S912ZVML12F1MKHR Neu                            | S912ZVML12F1MKHR Original    | S912ZVML12F1MKHR garantiert   | S912ZVML12F1MKHR RFQ   | S912ZVML12F1MKHR Online bestellen               |