
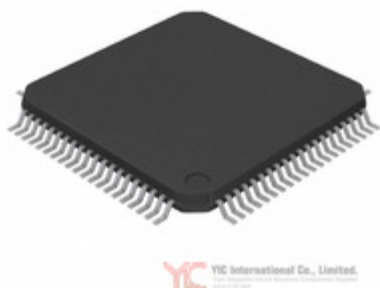


|   |  |                                 |
|---|--|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MKL15Z128VLK4</h2> |                                 |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                 | MKL15Z128VLK4                   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                     | NXP Semiconductors / Freescale  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                  | IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP |
| <b>Datenblätter:</b>  | <a href="#">1.MKL15Z128VLK4.pdf</a>            |                                 |
|   | <a href="#">2.MKL15Z128VLK4.pdf</a>            |                                 |
|   | <a href="#">3.MKL15Z128VLK4.pdf</a>            |                                 |
|   | <a href="#">4.MKL15Z128VLK4.pdf</a>            |                                 |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform                        |                                 |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 527 pcs Stock Available.         |                                 |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong                                      |                                 |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                          |                                 |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |  |                                 |

### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | MKL15Z128VLK4                                   |
| Hersteller                        | NXP Semiconductors / Freescale                  |
| Beschreibung                      | IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP                 |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -   |
| Teilstatus                        | 527 pcs Stock                                   |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.71 V ~ 3.6 V                                  |
| Supplier Device-Gehäuse           | 80-LQFP (12x12)                                 |
| Geschwindigkeit                   | 48MHz   |
| Serie                             | Kinetis KL1                                     |
| RAM-Größe                         | 16K x 8   |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergröße             | 128KB (128K x 8)                                |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, DMA, LVD, POR, PWM, WDT |
| Verpackung                        | Tray  |
| Verpackung / Gehäuse              | 80-LQFP   |
| Oszillatortyp                     | Internal  |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 105°C (TA)                              |
| Anzahl der E / A                  | 70  |
| EEPROM Größe                      | -   |
| Datenwandler                      | A/D 16x16b, D/A 1x12b                           |
| Kerngröße                         | 32-Bit  |
| Core-Prozessor                    | ARM® Cortex®-M0+                                |
| Connectivity                      | I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART          |

MKL15Z128VLK4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL15Z128VLK4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL15Z128VLK4 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 MKL15Z128VLK4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| sein:<br><br><b>MKL15Z32VFM4</b><br>NXP USA Inc.<br>IC MCU 32BIT 32KB FLASH<br>32QFN | <br><b>MKL15Z128VFM4R</b><br>NXP Semiconductors / Freescale<br>KINETIS KL15: 48MHZ CORTEX-<br>M0+ U | <br><b>MKL15Z32VFT4</b><br>NXP USA Inc.<br>IC MCU 32BIT 32KB FLASH<br>48QFN  | <br><b>MKL15Z128VLH4</b><br>NXP USA Inc.<br>IC MCU 32BIT 128KB FLASH<br>64LQFP |
| <br><b>MKL15Z32VLH4</b><br>NXP USA Inc.<br>IC MCU 32BIT 32KB FLASH<br>64LQFP         | <br><b>MKL15Z128VLK4R</b><br>NXP Semiconductors / Freescale<br>KINETIS KL15: 48MHZ CORTEX-<br>M0+ U | <br><b>MKL15Z32VFM4R</b><br>NXP USA Inc.<br>IC MCU 32BIT 32KB FLASH<br>32QFN | <br><b>MKL15Z128VFT4</b><br>NXP USA Inc.<br>IC MCU 32BIT 128KB FLASH<br>48QFN  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |  |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| MKL15Z128VLK4 NXP Semiconductors / Freescale | MKL15Z128VLK4 Datenblatt  | MKL15Z128VLK4-Datenblätter | MKL15Z128VLK4 PDF   | NXP Semiconductors / Freescale MKL15Z128VLK4 |
| MKL15Z128VLK4 Electronic                     | MKL15Z128VLK4-Komponenten | MKL15Z128VLK4-Verteiler    | MKL15Z128VLK4-Bild  | MKL15Z128VLK4-Teil                           |
| MKL15Z128VLK4 Preis                          | MKL15Z128VLK4 Hersteller  | MKL15Z128VLK4 Bild         | MKL15Z128VLK4 Aktie | MKL15Z128VLK4 Inventar                       |
| MKL15Z128VLK4 Neu                            | MKL15Z128VLK4 Original    | MKL15Z128VLK4 garantiert   | MKL15Z128VLK4 RFQ   | MKL15Z128VLK4 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