




	<p>MKL26Z128VLL4</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKL26Z128VLL4</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.MKL26Z128VLL4.pdf</p>
	<p> 2.MKL26Z128VLL4.pdf</p>
	<p> 3.MKL26Z128VLL4.pdf</p>
	<p> 4.MKL26Z128VLL4.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 2514 pcs 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	MKL26Z128VLL4
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2514 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KL2
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LVD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	84
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D - 16bit, D/A - 12bit
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MKL26Z128VLL4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL26Z128VLL4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL26Z128VLL4 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.

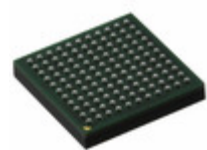
RFQ MKL26Z128VLL4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



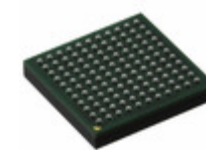
MKL26Z128VLH4
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 128KB FLASH
64LQFP



MKL26Z256VMC4
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
121BGA



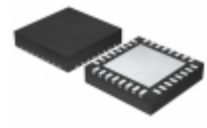
MKL26Z128VLH4R
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 128KB FLASH
64LQFP



MKL26Z128VMC4
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 128KB FLASH
121BGA



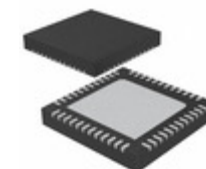
MKL26Z256VLL4
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
100LQFP



MKL26Z128VFM4
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 128KB FLASH
32QFN



MKL26Z256VLH7
FREESCALE
MKL26Z256VLH7 FREESCALE



MKL26Z128VFT4R
NXP Semiconductors / Freescale
KINETIS KL26: 48MHZ CORTEX-
M0+ U

MKL26Z128VLL4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MKL26Z128VLL4 NXP Semiconductors MKL26Z128VLL4 Datenblatt / Freescale

MKL26Z128VLL4-Datenblätter

MKL26Z128VLL4 PDF

NXP Semiconductors / Freescale MKL26Z128VLL4

MKL26Z128VLL4 Electronic

MKL26Z128VLL4-Komponenten

MKL26Z128VLL4-Verteiler

MKL26Z128VLL4-Bild

MKL26Z128VLL4-Teil

MKL26Z128VLL4 Preis

MKL26Z128VLL4 Hersteller

MKL26Z128VLL4 Bild

MKL26Z128VLL4 Aktie

MKL26Z128VLL4 Inventar

MKL26Z128VLL4 Neu

MKL26Z128VLL4 Original

MKL26Z128VLL4 garantiert

MKL26Z128VLL4 RFQ

MKL26Z128VLL4 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited