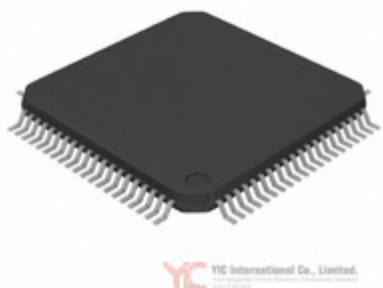

	<b>MKL81Z128VLK7</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKL81Z128VLK7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> KINETIS KL81: 72MHZ CORTEX-M0+ S
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKL81Z128VLK7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 95 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




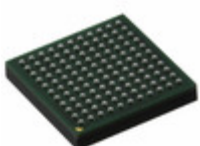




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MKL81Z128VLK7</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	KINETIS KL81: 72MHZ CORTEX-M0+ S
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	95 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (12x12)
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	Kinetis KL8
RAM-Größe	96K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Andere Namen	568-14515
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	56
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ Kinetis KL8 Microcontroller IC 32-
Datenwandler	A/D 12x16b, D/A 1x6b, 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART, USB OTG

MKL81Z128VLK7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL81Z128VLK7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL81Z128VLK7 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 MKL81Z128VLK7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKL82Z128VLK7</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MKL46Z256VLL4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MKL46Z256VLH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MKL46Z256VMC4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA</p>
 <p><b>MKL81Z128VMP7</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL81: 72MHZ CORTEX-M0+ S</p>	 <p><b>MKL82Z128VLK7R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p><b>MKL46Z256VMP4</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL46: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p>	 <p><b>MKL81Z128CBH7R</b> NXP USA Inc. KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX-</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL81Z128VLK7 NXP Semiconductors / Freescale	MKL81Z128VLK7 Datenblatt	MKL81Z128VLK7-Datenblätter	MKL81Z128VLK7 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL81Z128VLK7
MKL81Z128VLK7 Electronic	MKL81Z128VLK7-Komponenten	MKL81Z128VLK7-Verteiler	MKL81Z128VLK7-Bild	MKL81Z128VLK7-Teil
MKL81Z128VLK7 Preis	MKL81Z128VLK7 Hersteller	MKL81Z128VLK7 Bild	MKL81Z128VLK7 Aktie	MKL81Z128VLK7 Inventar
MKL81Z128VLK7 Neu	MKL81Z128VLK7 Original	MKL81Z128VLK7 garantiert	MKL81Z128VLK7 RFQ	MKL81Z128VLK7 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