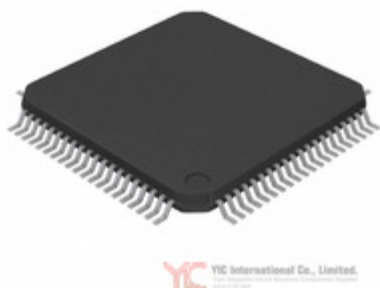

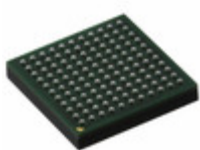
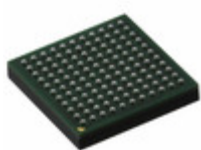


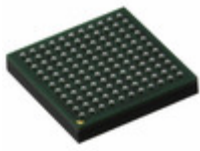



	MKL82Z128VLK7R
	Hersteller-Teilenummer: MKL82Z128VLK7R
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  MKL82Z128VLK7R.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MKL82Z128VLK7R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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 ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Andere Namen	935312957528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	56
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 ² C, SPI, UART/USART, USB OTG

MKL82Z128VLK7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL82Z128VLK7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL82Z128VLK7R 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 MKL82Z128VLK7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKL81Z128VMC7 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p>MKL81Z128VMC7R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p>MKL81Z128VMP7 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL81: 72MHZ CORTEX-M0+ S</p>	 <p>MKL81Z128VLK7 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL81: 72MHZ CORTEX-M0+ S</p>
 <p>MKL82Z128VMC7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MKL82Z128VMP7 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL82: 72MHZ CORTEX-M0+ S</p>	 <p>MKLPMA01308A JST TOOL PART CAM ROLLER</p>	 <p>MKLPMA01337A JST TOOL PART CAM ROLLER SHAFT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL82Z128VLK7R NXP Semiconductors / Freescale	MKL82Z128VLK7R Datenblatt	MKL82Z128VLK7R-Datenblätter	MKL82Z128VLK7R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL82Z128VLK7R
MKL82Z128VLK7R Electronic	MKL82Z128VLK7R-Komponenten	MKL82Z128VLK7R-Verteiler	MKL82Z128VLK7R-Bild	MKL82Z128VLK7R-Teil
MKL82Z128VLK7R Preis	MKL82Z128VLK7R Hersteller	MKL82Z128VLK7R Bild	MKL82Z128VLK7R Aktie	MKL82Z128VLK7R Inventar
MKL82Z128VLK7R Neu	MKL82Z128VLK7R Original	MKL82Z128VLK7R garantiert	MKL82Z128VLK7R RFQ	MKL82Z128VLK7R 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