


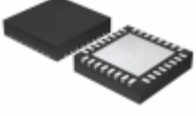
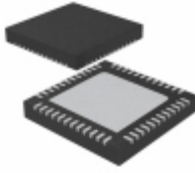
	<b>MKL26Z128CAL4R</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKL26Z128CAL4R</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> KINETIS KL26: 48MHZ CORTEX-M0+ U
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKL26Z128CAL4R.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
<b>Lagerzustand:</b> New original, 10200 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	<a href="#">MKL26Z128CAL4R</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	KINETIS KL26: 48MHZ CORTEX-M0+ U
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	10200 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	36-WLCSP (2.37x2.46)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KL2
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM,
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-UFBGA, WLCSP
Andere Namen	568-14070-2
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	27
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ Kinetis KL2 Microcontroller IC 32-
Datenwandler	A/D 12bit SAR, D/A 12bit
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LINbus, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MKL26Z128CAL4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL26Z128CAL4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL26Z128CAL4R 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 MKL26Z128CAL4R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>MKL25Z64VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	 <b>MKL25Z64VLH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	 <b>MKL26Z128CAL4R</b> FREESCALE FREESCALE WLCSP36	 <b>MKL25Z64VLK4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP
 <b>MKL26Z128VFT4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN	 <b>MKL26Z128VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN	 <b>MKL26Z128VLH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	 <b>MKL25Z64VFT4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN

### MKL26Z128CAL4R Zugehöriges

[Mehr](#)

<b>Schlüsselwort</b>	MKL26Z128CAL4R Datenblatt	MKL26Z128CAL4R-Datenblätter	MKL26Z128CAL4R PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MKL26Z128CAL4R Electronic	MKL26Z128CAL4R-Komponenten	MKL26Z128CAL4R-Verteiler	MKL26Z128CAL4R-Bild	MKL26Z128CAL4R
MKL26Z128CAL4R Preis	MKL26Z128CAL4R Hersteller	MKL26Z128CAL4R Bild	MKL26Z128CAL4R Aktie	MKL26Z128CAL4R-Teil
MKL26Z128CAL4R Neu	MKL26Z128CAL4R Original	MKL26Z128CAL4R garantiert	MKL26Z128CAL4R RFQ	MKL26Z128CAL4R Inventar
				MKL26Z128CAL4R Online bestellen