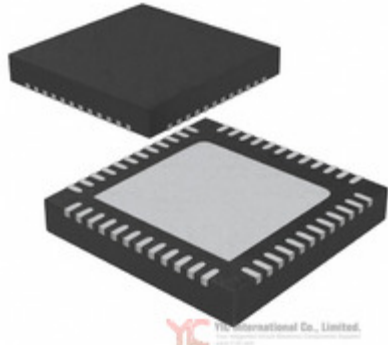
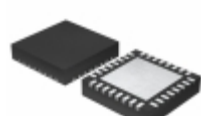
	<h2 style="color: red;">MKL16Z128VFT4</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MKL16Z128VFT4
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MKL16Z128VFT4.pdf 2.MKL16Z128VFT4.pdf 3.MKL16Z128VFT4.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MKL16Z128VFT4
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	3 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KL1
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LVD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	40
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

MKL16Z128VFT4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL16Z128VFT4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL16Z128VFT4 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 MKL16Z128VFT4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MKL16Z128VLH4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	 MKL16Z128VFM4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN	 MKL16Z128VFM4-T NXP MKL16Z128VFM4-T NXP	 MKL16Z128VFT4R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX- M0+ U
 MKL16Z128VFM4R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX- M0+ U	 MKL16Z128VFM4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN	 MKL15Z64VLK4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP	 MKL16Z256VLH4R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX- M0+ U

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL16Z128VFT4 NXP Semiconductors / Freescale	MKL16Z128VFT4 Datenblatt	MKL16Z128VFT4-Datenblätter	MKL16Z128VFT4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL16Z128VFT4
MKL16Z128VFT4 Electronic	MKL16Z128VFT4-Komponenten	MKL16Z128VFT4-Verteiler	MKL16Z128VFT4-Bild	MKL16Z128VFT4-Teil
MKL16Z128VFT4 Preis	MKL16Z128VFT4 Hersteller	MKL16Z128VFT4 Bild	MKL16Z128VFT4 Aktie	MKL16Z128VFT4 Inventar
MKL16Z128VFT4 Neu	MKL16Z128VFT4 Original	MKL16Z128VFT4 garantiert	MKL16Z128VFT4 RFQ	MKL16Z128VFT4 Online bestellen