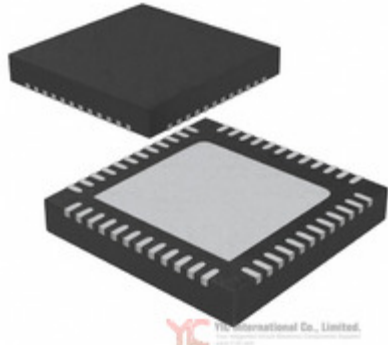
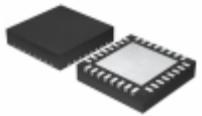
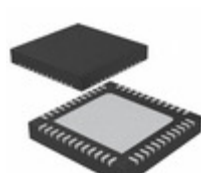



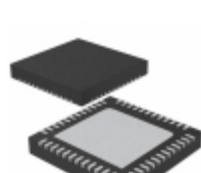
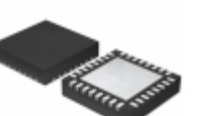

	<h2 style="color: red;">MKL16Z32VFT4</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MKL16Z32VFT4
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MKL16Z32VFT4.pdf 2.MKL16Z32VFT4.pdf 3.MKL16Z32VFT4.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MKL16Z32VFT4
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KL1
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K 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

MKL16Z32VFT4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL16Z32VFT4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL16Z32VFT4 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 MKL16Z32VFT4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MKL16Z32VFM4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	 MKL16Z32VFT4R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX-M0+ U	 MKL16Z32VLH4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP	 MKL16Z256VLH4R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX-M0+ U
 MKL16Z256VMP4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64BGA	 MKL16Z64VFT4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	 MKL16Z64VFM4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	 MKL16Z64VFM4R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX-M0+ U

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL16Z32VFT4 NXP Semiconductors / Freescale	MKL16Z32VFT4-Datenblätter	MKL16Z32VFT4-Datenblätter	MKL16Z32VFT4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL16Z32VFT4
MKL16Z32VFT4 Electronic	MKL16Z32VFT4-Komponenten	MKL16Z32VFT4-Verteiler	MKL16Z32VFT4-Bild	MKL16Z32VFT4-Teil
MKL16Z32VFT4 Preis	MKL16Z32VFT4 Hersteller	MKL16Z32VFT4 Bild	MKL16Z32VFT4 Aktie	MKL16Z32VFT4 Inventar
MKL16Z32VFT4 Neu	MKL16Z32VFT4 Original	MKL16Z32VFT4 garantiert	MKL16Z32VFT4 RFQ	MKL16Z32VFT4 Online bestellen