

	MKL17Z32VFM4R
	Hersteller-Teilenummer: MKL17Z32VFM4R
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U
Datenblätter:  MKL17Z32VFM4R.pdf	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



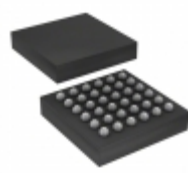
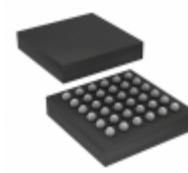

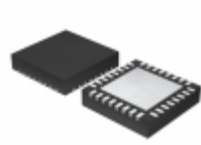
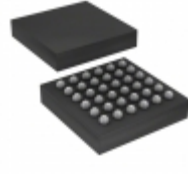
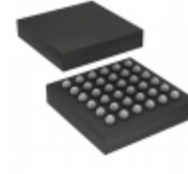
Spezifikationen

Teilenummer	MKL17Z32VFM4R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KL1
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-UFQFN Exposed Pad
Andere Namen	935312995528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	28
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ Kinetis KL1 Microcontroller IC 32-
Datenwandler	A/D 11x16b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, FlexIO, SPI, UART/USART

MKL17Z32VFM4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL17Z32VFM4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL17Z32VFM4R 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 MKL17Z32VFM4R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MKL17Z32VLH4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP	 MKL17Z256VMP4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64BGA	 MKL17Z32VDA4 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U	 MKL17Z64VDA4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 36XFBGA
 MKL17Z256VMP4R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U	 MKL17Z32VFM4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	 MKL17Z32VDA4R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U	 MKL17Z64VDA4R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL17Z32VFM4R NXP Semiconductors	MKL17Z32VFM4R Datenblatt	MKL17Z32VFM4R-Datenblätter	MKL17Z32VFM4R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL17Z32VFM4R
MKL17Z32VFM4R Electronic	MKL17Z32VFM4R-Komponenten	MKL17Z32VFM4R-Verteiler	MKL17Z32VFM4R-Bild	MKL17Z32VFM4R-Teil
MKL17Z32VFM4R Preis	MKL17Z32VFM4R Hersteller	MKL17Z32VFM4R Bild	MKL17Z32VFM4R Aktie	MKL17Z32VFM4R Inventar
MKL17Z32VFM4R Neu	MKL17Z32VFM4R Original	MKL17Z32VFM4R garantiert	MKL17Z32VFM4R RFQ	MKL17Z32VFM4R 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