



	<h2 style="color: #E67E22;">MKL17Z64VDA4</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MKL17Z64VDA4
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 36XFBGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MKL17Z64VDA4.pdf</a>	
	 <a href="#">2.MKL17Z64VDA4.pdf</a>	
	 <a href="#">3.MKL17Z64VDA4.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKL17Z64VDA4
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 36XFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	36-XFBGA (3.5x3.5)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KL1
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	36-XFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 15x16b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I <sup>2</sup> C, FlexIO, SPI, UART/USART

MKL17Z64VDA4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL17Z64VDA4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL17Z64VDA4 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 MKL17Z64VDA4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKL17Z64VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	 <b>MKL17Z32VLH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP	 <b>MKL17Z32VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	 <b>MKL17Z64VFM4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX
 <b>MKL17Z64VDA4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX- M0+ U	 <b>MKL17Z64VLH4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX- M0+ U	 <b>MKL17Z32VFM4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX- M0+ U	 <b>MKL17Z32VDA4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX- M0+ U

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL17Z64VDA4 NXP Semiconductors / Freescale	MKL17Z64VDA4-Datenblätter	MKL17Z64VDA4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL17Z64VDA4
MKL17Z64VDA4 Electronic	MKL17Z64VDA4-Komponenten	MKL17Z64VDA4-Verteiler	MKL17Z64VDA4-Bild
MKL17Z64VDA4 Preis	MKL17Z64VDA4 Hersteller	MKL17Z64VDA4 Bild	MKL17Z64VDA4 Aktie
MKL17Z64VDA4 Neu	MKL17Z64VDA4 Original	MKL17Z64VDA4 garantiert	MKL17Z64VDA4 RFQ
			MKL17Z64VDA4 Inventar
			MKL17Z64VDA4 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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