

	<p><b>MKE02Z32VQH2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKE02Z32VQH2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64QFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKE02Z32VQH2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




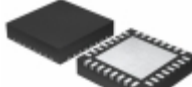




### Spezifikationen

Teilenummer	MKE02Z32VQH2
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	7 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFP (14x14)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	Kinetis KE02
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	LVD, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-QFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	57
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x6b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

MKE02Z32VQH2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKE02Z32VQH2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKE02Z32VQH2 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 MKE02Z32VQH2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKE02Z32VLD4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE02: 40MHZ CORTEX-M0+ 5</p>	 <p><b>MKE02Z64VLD2</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>MKE02Z32VLD4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>MKE02Z64VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN</p>
 <p><b>MKE02Z32VLH2</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MKE02Z32VQH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64QFP</p>	 <p><b>MKE02Z32VLD2R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>MKE02Z32VLH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKE02Z32VQH2 NXP Semiconductors / Freescale	MKE02Z32VQH2 Datenblatt	MKE02Z32VQH2-Datenblätter	MKE02Z32VQH2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKE02Z32VQH2
MKE02Z32VQH2 Electronic	MKE02Z32VQH2-Komponenten	MKE02Z32VQH2-Verteiler	MKE02Z32VQH2-Bild	MKE02Z32VQH2-Teil
MKE02Z32VQH2 Preis	MKE02Z32VQH2 Hersteller	MKE02Z32VQH2 Bild	MKE02Z32VQH2 Aktie	MKE02Z32VQH2 Inventar
MKE02Z32VQH2 Neu	MKE02Z32VQH2 Original	MKE02Z32VQH2 garantiert	MKE02Z32VQH2 RFQ	MKE02Z32VQH2 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