









	<p>MKE02Z32VFM4R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKE02Z32VFM4R</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: KINETIS KE02: 40MHZ CORTEX-M0+ 5</p>
	<p>Datenblätter:  MKE02Z32VFM4R.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKE02Z32VFM4R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	KINETIS KE02: 40MHZ CORTEX-M0+ 5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	Kinetis KE02
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	LVD, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	93532222528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	28
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ Kinetis KE02 Microcontroller IC 32-
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x6b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

MKE02Z32VFM4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKE02Z32VFM4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKE02Z32VFM4R 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 MKE02Z32VFM4R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKE02Z16VLD2 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>MKE02Z16VLC2R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE02: 20MHZ CORTEX-M0+ 5</p>	 <p>MKE02Z32VLC2R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE02: 20MHZ CORTEX-M0+ 5</p>	 <p>MKE02Z16VLC4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>
 <p>MKE02Z32VLC2 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MKE02Z32VLC4R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE02: 40MHZ CORTEX-M0+ 5</p>	 <p>MKE02Z32VLD FREESCA MKE02Z32VLD FREESCA</p>	 <p>MKE02Z16VLD4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKE02Z32VFM4R NXP Semiconductors	MKE02Z32VFM4R Datenblatt	MKE02Z32VFM4R-Datenblätter	MKE02Z32VFM4R PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MKE02Z32VFM4R Electronic	MKE02Z32VFM4R-Komponenten	MKE02Z32VFM4R-Verteiler	MKE02Z32VFM4R-Bild	MKE02Z32VFM4R
MKE02Z32VFM4R Preis	MKE02Z32VFM4R Hersteller	MKE02Z32VFM4R Bild	MKE02Z32VFM4R Aktie	MKE02Z32VFM4R-Teil
MKE02Z32VFM4R Neu	MKE02Z32VFM4R Original	MKE02Z32VFM4R garantiert	MKE02Z32VFM4R RFQ	MKE02Z32VFM4R Inventar
				MKE02Z32VFM4R 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