


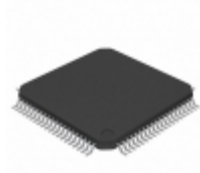






	<b>MKE04Z8VFK4R</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKE04Z8VFK4R
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> KINETIS KE04: 48MHZ CORTEX-M0+ 5
<b>Datenblätter:</b>  MKE04Z8VFK4R.pdf	<b>RoHs Status:</b>
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKE04Z8VFK4R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	KINETIS KE04: 48MHZ 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	24-QFN (4x4)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KE04
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	8KB (8K x 8)
Peripherals	LVD, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	935317918528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	22
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ Kinetis KE04 Microcontroller IC 32-
Datenwandler	A/D 12x12b, D/A 2x6b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

MKE04Z8VFK4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKE04Z8VFK4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKE04Z8VFK4R 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 MKE04Z8VFK4R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>MKE04Z64VLK4R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP	 <b>MKE04Z64VLK4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP	 <b>MKE04Z8VTG4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 16SOP	 <b>MKE04Z8VWJ4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 20SOIC
 <b>MKE06Z128VLD4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44QFP	 <b>MKE04Z64VLH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	 <b>MKE04Z8VTG4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE04: 48MHZ CORTEX-M0+ 5	 <b>MKE04Z8VWJ4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE04: 48MHZ CORTEX-M0+ 5

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKE04Z8VFK4R NXP Semiconductors / Freescale	MKE04Z8VFK4R-Datenblätter	MKE04Z8VFK4R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKE04Z8VFK4R
MKE04Z8VFK4R Electronic	MKE04Z8VFK4R-Komponenten	MKE04Z8VFK4R-Verteiler	MKE04Z8VFK4R-Bild
MKE04Z8VFK4R Preis	MKE04Z8VFK4R Hersteller	MKE04Z8VFK4R Bild	MKE04Z8VFK4R Aktie
MKE04Z8VFK4R Neu	MKE04Z8VFK4R Original	MKE04Z8VFK4R garantiert	MKE04Z8VFK4R RFQ
			MKE04Z8VFK4R Inventar
			MKE04Z8VFK4R 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