

	<h2 style="color: #E67E22;">MKE02Z16VLC2R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MKE02Z16VLC2R
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	KINETIS KE02: 20MHZ CORTEX-M0+ 5
Datenblätter:	 MKE02Z16VLC2R.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>		






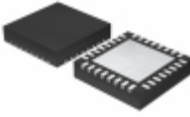
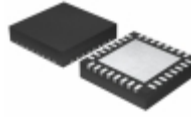

Spezifikationen

Teilenummer	MKE02Z16VLC2R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	KINETIS KE02: 20MHZ 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-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	Kinetis KE02
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Andere Namen	935314884528
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

MKE02Z16VLC2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKE02Z16VLC2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKE02Z16VLC2R 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 MKE02Z16VLC2R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKE02Z16VLC2 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32LQFP</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>MKE02Z16VLD2 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>
 <p>MKE02Z16VLD4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>MKE02Z32VFM4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p>MKE02Z16VFM4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32QFN</p>	 <p>MKE02Z32VLC2 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKE02Z16VLC2R NXP Semiconductors	MKE02Z16VLC2R Datenblatt	MKE02Z16VLC2R-Datenblätter	MKE02Z16VLC2R PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MKE02Z16VLC2R Electronic	MKE02Z16VLC2R-Komponenten	MKE02Z16VLC2R-Verteiler	MKE02Z16VLC2R-Bild	MKE02Z16VLC2R
MKE02Z16VLC2R Preis	MKE02Z16VLC2R Hersteller	MKE02Z16VLC2R Bild	MKE02Z16VLC2R Aktie	MKE02Z16VLC2R-Teil
MKE02Z16VLC2R Neu	MKE02Z16VLC2R Original	MKE02Z16VLC2R garantiert	MKE02Z16VLC2R RFQ	MKE02Z16VLC2R Inventar
				MKE02Z16VLC2R 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