
	<h2 style="color: #E67E22;">MKL36Z256VLL4R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MKL36Z256VLL4R
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MKL36Z256VLL4R.pdf 2.MKL36Z256VLL4R.pdf 3.MKL36Z256VLL4R.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

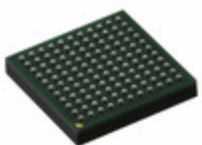



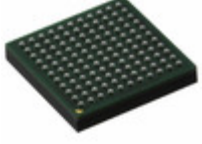


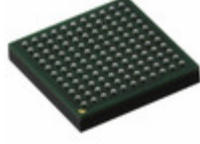
Spezifikationen

Teilenummer	MKL36Z256VLL4R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KL3
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, LVD, POR,
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	84
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D - 16bit, D/A - 12bit
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART

MKL36Z256VLL4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL36Z256VLL4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL36Z256VLL4R 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 MKL36Z256VLL4R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MKL36Z128VMC4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MKL36Z64VLL4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MKL43Z128VLH4 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL43: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p>	 <p>MKL36Z128VLL4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>
 <p>MKL36Z256VMC4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MKL36Z256VLH4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MKL36Z64VLH4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MKL36Z256VMP4 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL36: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL36Z256VLL4R NXP Semiconductors / Freescale	MKL36Z256VLL4R Datenblatt	MKL36Z256VLL4R-Datenblätter	MKL36Z256VLL4R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL36Z256VLL4R
MKL36Z256VLL4R Electronic	MKL36Z256VLL4R-Komponenten	MKL36Z256VLL4R-Verteiler	MKL36Z256VLL4R-Bild	MKL36Z256VLL4R-Teil
MKL36Z256VLL4R Preis	MKL36Z256VLL4R Hersteller	MKL36Z256VLL4R Bild	MKL36Z256VLL4R Aktie	MKL36Z256VLL4R Inventar
MKL36Z256VLL4R Neu	MKL36Z256VLL4R Original	MKL36Z256VLL4R garantiert	MKL36Z256VLL4R RFQ	MKL36Z256VLL4R Online bestellen