




	<p>MK60DN512ZVLQ10R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MK60DN512ZVLQ10R</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MK60DN512ZVLQ10R.pdf  2.MK60DN512ZVLQ10R.pdf  3.MK60DN512ZVLQ10R.pdf  4.MK60DN512ZVLQ10R.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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>	



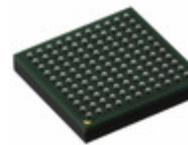

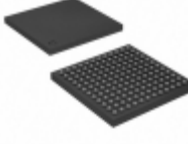


Spezifikationen

Teilenummer	MK60DN512ZVLQ10R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K60
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, I²S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	100
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 42x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivty	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I²C, IrDA, SD, SPI,

MK60DN512ZVLQ10R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK60DN512ZVLQ10R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK60DN512ZVLQ10R 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 MK60DN512ZVLQ10R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MK60DN512ZCAB10R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 120CSP</p>	 <p>MK60DX256VLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK60DN512ZVLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK60DX256VMC10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA</p>
 <p>MK60DN512ZVMC10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MK60DN512ZVMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA</p>	 <p>MK60DN512ZVLL10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MK60DN512ZV10 FREESCALE MK60DN512ZV10 FREESCALE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK60DN512ZVLQ10R NXP Semiconductors / Freescale	MK60DN512ZVLQ10R Datenblatt	MK60DN512ZVLQ10R-Datenblätter	MK60DN512ZVLQ10R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK60DN512ZVLQ10R
MK60DN512ZVLQ10R Electronic	MK60DN512ZVLQ10R-Komponenten	MK60DN512ZVLQ10R-Verteiler	MK60DN512ZVLQ10R-Bild	MK60DN512ZVLQ10R-Teil
MK60DN512ZVLQ10R Preis	MK60DN512ZVLQ10R Hersteller	MK60DN512ZVLQ10R Bild	MK60DN512ZVLQ10R Aktie	MK60DN512ZVLQ10R Inventar
MK60DN512ZVLQ10R Neu	MK60DN512ZVLQ10R Original	MK60DN512ZVLQ10R garantiert	MK60DN512ZVLQ10R RFQ	MK60DN512ZVLQ10R 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