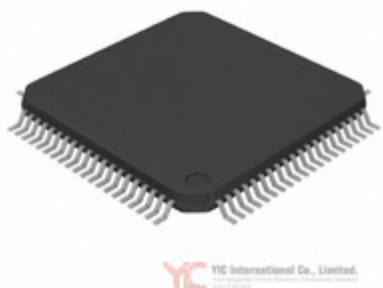
	<h2 style="color: orange;">MK11DN512VLK5R</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MK11DN512VLK5R
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MK11DN512VLK5R.pdf</a>	
	<a href="#">2.MK11DN512VLK5R.pdf</a>	
	<a href="#">3.MK11DN512VLK5R.pdf</a>	
	<a href="#">4.MK11DN512VLK5R.pdf</a>	
	<a href="#">5.MK11DN512VLK5R.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<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.		


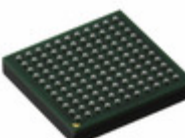






### Spezifikationen

Teilenummer	MK11DN512VLK5R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (12x12)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	Kinetis K10
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	60
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 24x16b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

MK11DN512VLK5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK11DN512VLK5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK11DN512VLK5R 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 MK11DN512VLK5R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MK11DN512AVLK5R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p><b>MK11DX128AVMC5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>MK11DN512VMC5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>MK11DX128VMC5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>
 <p><b>MK11DX128AVLK5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MK11DN512AVLK5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MK11DX128VLK5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MK1183FE-R52</b> Ohmite RES 118K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK11DN512VLK5R NXP Semiconductors / Freescale	MK11DN512VLK5R Datenblatt	MK11DN512VLK5R-Datenblätter	MK11DN512VLK5R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK11DN512VLK5R
MK11DN512VLK5R Electronic	MK11DN512VLK5R-Komponenten	MK11DN512VLK5R-Verteiler	MK11DN512VLK5R-Bild	MK11DN512VLK5R-Teil
MK11DN512VLK5R Preis	MK11DN512VLK5R Hersteller	MK11DN512VLK5R Bild	MK11DN512VLK5R Aktie	MK11DN512VLK5R Inventar
MK11DN512VLK5R Neu	MK11DN512VLK5R Original	MK11DN512VLK5R garantiert	MK11DN512VLK5R RFQ	MK11DN512VLK5R 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