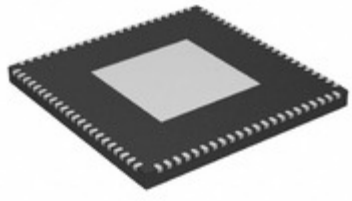

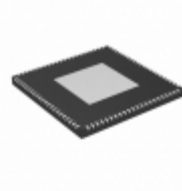



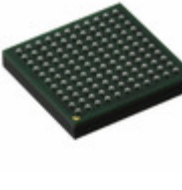


	<p><b>MK22FN512VFX12R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MK22FN512VFX12R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 512KB FLASH 88QFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MK22FN512VFX12R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 88QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	88-QFN (10x10)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	128K 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	88-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	60
EEPROM Größe	-
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MK22FN512VFX12R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK22FN512VFX12R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK22FN512VFX12R 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 MK22FN512VFX12R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MK22FN512VLH12</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MK22FN512VFX12</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 88QFN</p>	 <p><b>MK22FN512CAP12R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80WLCSP</p>	 <p><b>MK22FN512VLH12R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>
 <p><b>MK22FN512VLL12R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K22: 120MHZ CORTEX- M4F P</p>	 <p><b>MK22FN512VDC12</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>MK22FN512CBP12R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K 32-BIT ARM CORTEX- M4</p>	 <p><b>MK22FN512VMP12</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK22FN512VFX12R NXP Semiconductors / Freescale	MK22FN512VFX12R Datenblatt	MK22FN512VFX12R-Datenblätter	MK22FN512VFX12R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK22FN512VFX12R
MK22FN512VFX12R Electronic	MK22FN512VFX12R-Komponenten	MK22FN512VFX12R-Verteiler	MK22FN512VFX12R-Bild	MK22FN512VFX12R-Teil
MK22FN512VFX12R Preis	MK22FN512VFX12R Hersteller	MK22FN512VFX12R Bild	MK22FN512VFX12R Aktie	MK22FN512VFX12R Inventar
MK22FN512VFX12R Neu	MK22FN512VFX12R Original	MK22FN512VFX12R garantiert	MK22FN512VFX12R RFQ	MK22FN512VFX12R 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