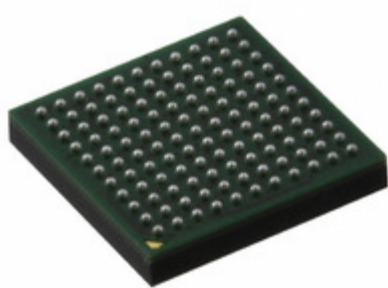

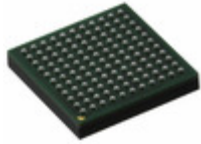






	<p><b>MK22DN512VDC5R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MK22DN512VDC5R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	MK22DN512VDC5R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	121-MAPBGA (8x8)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	121-VFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	56
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 20x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MK22DN512VDC5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK22DN512VDC5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK22DN512VDC5R 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 MK22DN512VDC5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MK2263FE-R52</b> Ohmite RES 226K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MK22DN512VDC5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>MK2262FE-R52</b> Ohmite RES 22.6K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MK2213FE-R52</b> Ohmite RES 221K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>
 <p><b>MK22DN512VLH5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MK2260FE-R52</b> Ohmite RES 226 OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MK22DX128VLF5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MK22DX128VLH5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK22DN512VDC5R NXP Semiconductors / Freescale	MK22DN512VDC5R Datenblatt	MK22DN512VDC5R-Datenblätter	MK22DN512VDC5R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK22DN512VDC5R
MK22DN512VDC5R Electronic	MK22DN512VDC5R-Komponenten	MK22DN512VDC5R-Verteiler	MK22DN512VDC5R-Bild	MK22DN512VDC5R-Teil
MK22DN512VDC5R Preis	MK22DN512VDC5R Hersteller	MK22DN512VDC5R Bild	MK22DN512VDC5R Aktie	MK22DN512VDC5R Inventar
MK22DN512VDC5R Neu	MK22DN512VDC5R Original	MK22DN512VDC5R garantiert	MK22DN512VDC5R RFQ	MK22DN512VDC5R 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