









	<p><b>MK24FN256VDC12</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MK24FN256VDC12</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MK24FN256VDC12.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 116 pcs 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	MK24FN256VDC12
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	116 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	121-MAPBGA (8x8)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	121-XFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	83
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 37x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART, USB OTG

MK24FN256VDC12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK24FN256VDC12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK24FN256VDC12 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 MK24FN256VDC12 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MK24FN1MOVLL12</b> FREESCALE MK24FN1MOVLL12 FREESCALE</p>	 <p><b>MK24R3FE-R52</b> Ohmite RES 24.3 OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MK24R9FE-R52</b> Ohmite RES 24.9 OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MK24FN1MOV12</b> FREESCALE MK24FN1MOV12 FREESCALE</p>
 <p><b>MK2552FE-R52</b> Ohmite RES 25.5K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MK24FN1M0VLQ12</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>MK2551FE-R52</b> Ohmite RES 2.55K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MK24FN1M0VLQ12R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK24FN256VDC12 NXP Semiconductors / Freescale	MK24FN256VDC12 Datenblatt	MK24FN256VDC12-Datenblätter	MK24FN256VDC12 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK24FN256VDC12
MK24FN256VDC12 Electronic	MK24FN256VDC12-Komponenten	MK24FN256VDC12-Verteiler	MK24FN256VDC12-Bild	MK24FN256VDC12-Teil
MK24FN256VDC12 Preis	MK24FN256VDC12 Hersteller	MK24FN256VDC12 Bild	MK24FN256VDC12 Aktie	MK24FN256VDC12 Inventar
MK24FN256VDC12 Neu	MK24FN256VDC12 Original	MK24FN256VDC12 garantiert	MK24FN256VDC12 RFQ	MK24FN256VDC12 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