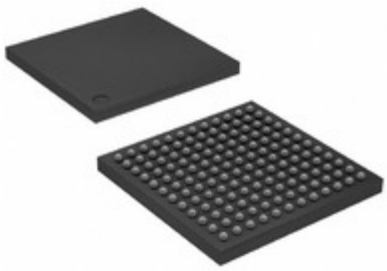





	<b>MK22FN1M0VMD12</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MK22FN1M0VMD12 <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144MAPBGA
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MK22FN1M0VMD12.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MK22FN1M0VMD12.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MK22FN1M0VMD12.pdf</a></li> </ul>
	<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	MK22FN1M0VMD12
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144MAPBGA
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-MAPBGA (13x13)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LBGA
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
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB

MK22FN1M0VMD12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK22FN1M0VMD12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK22FN1M0VMD12 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 MK22FN1M0VMD12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>MK22FN1M0VLQ12</b> FREESCALE MK22FN1M0VLQ12 FREESCALE	 <b>MK22FN1M0VMC12</b> FREESCALE MK22FN1M0VMC12 FREESCALE	 <b>MK22FN1M0VLQ12R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX	 <b>MK22FN1M0VLK12</b> FREESCALE MK22FN1M0VLK12 FREESCALE
 <b>MK22FN1M0VLQ12</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	 <b>MK22FN1MOV12</b> FREESCALE MK22FN1MOV12 FREESCALE	 <b>MK22FN1M0VLL12</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP	 <b>MK22FN1MOVLH12</b> FREESCALE MK22FN1MOVLH12 FREESCALE

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MK22FN1M0VMD12 NXP Semiconductors / Freescale	MK22FN1M0VMD12 Datenblatt	MK22FN1M0VMD12-Datenblätter	MK22FN1M0VMD12 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK22FN1M0VMD12
MK22FN1M0VMD12 Electronic	MK22FN1M0VMD12-Komponenten	MK22FN1M0VMD12-Verteiler	MK22FN1M0VMD12-Bild	MK22FN1M0VMD12-Teil
MK22FN1M0VMD12 Preis	MK22FN1M0VMD12 Hersteller	MK22FN1M0VMD12 Bild	MK22FN1M0VMD12 Aktie	MK22FN1M0VMD12 Inventar
MK22FN1M0VMD12 Neu	MK22FN1M0VMD12 Original	MK22FN1M0VMD12 garantiert	MK22FN1M0VMD12 RFQ	MK22FN1M0VMD12 Online bestellen