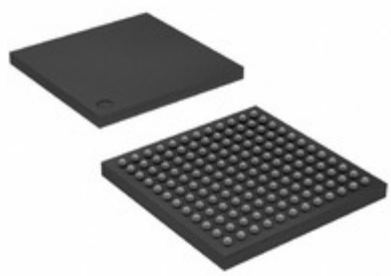
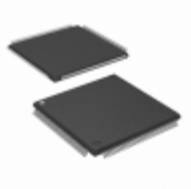

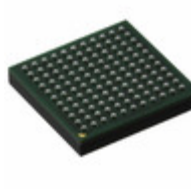


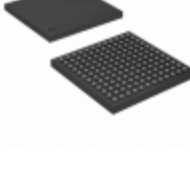


	<b>PK20X256VMD100</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PK20X256VMD100 <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PK20X256VMD100.pdf</a> <a href="#">2.PK20X256VMD100.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> 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	PK20X256VMD100
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA
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	100MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K 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	4K x 8
Datenwandler	A/D 33x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SD, SPI, UART/USART, USB,

PK20X256VMD100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PK20X256VMD100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PK20X256VMD100 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 PK20X256VMD100 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>PK20X256VLQ100</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP	<b>PK22DN512VLK5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP	<b>PK21DX256VMB5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA	<b>PK2210608</b> MICROCHIP MICROCHIP QFN-28P
			
<b>PK25-D5-D12</b> CUI Inc. CONVERTER DC/DC +/-12V OUT 25.2W	<b>PK20X128VMD100</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144BGA	<b>PK22DN512VLH5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP	<b>PK20X128VLQ100</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PK20X256VMD100 NXP Semiconductors / Freescale	PK20X256VMD100 Datenblatt	PK20X256VMD100-Datenblätter	PK20X256VMD100 PDF	NXP Semiconductors / Freescale PK20X256VMD100
PK20X256VMD100 Electronic	PK20X256VMD100-Komponenten	PK20X256VMD100-Verteiler	PK20X256VMD100-Bild	PK20X256VMD100-Teil
PK20X256VMD100 Preis	PK20X256VMD100 Hersteller	PK20X256VMD100 Bild	PK20X256VMD100 Aktie	PK20X256VMD100 Inventar
PK20X256VMD100 Neu	PK20X256VMD100 Original	PK20X256VMD100 garantiert	PK20X256VMD100 RFQ	PK20X256VMD100 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