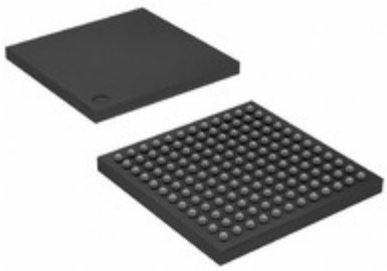


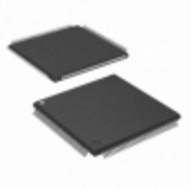

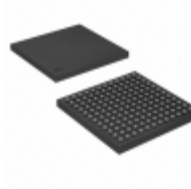

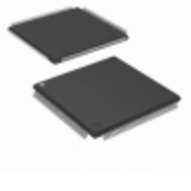


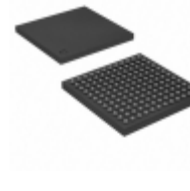
	<p>PK20X128VMD100</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PK20X128VMD100</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144BGA</p> <p>Datenblätter: 1.PK20X128VMD100.pdf 2.PK20X128VMD100.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PK20X128VMD100
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB 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	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I ² 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 ² C, IrDA, SD, SPI, UART/USART, USB,

PK20X128VMD100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PK20X128VMD100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PK20X128VMD100 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 PK20X128VMD100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PK20N512VLQ100 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>PK20X128VLQ100 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>PK20X256VMD100 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA</p>	 <p>PK20X128VLH FREESCALE PK20X128VLH FREESCALE</p>
 <p>PK20X256VLQ100 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>PK20X256VLK100 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>PK2210608 MICROCHIP MICROCHIP QFN-28P</p>	 <p>PK20N512VMD100 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PK20X128VMD100 NXP Semiconductors / Freescale	PK20X128VMD100 Datenblatt	PK20X128VMD100-Datenblätter	PK20X128VMD100 PDF	NXP Semiconductors / Freescale PK20X128VMD100
PK20X128VMD100 Electronic	PK20X128VMD100-Komponenten	PK20X128VMD100-Verteiler	PK20X128VMD100-Bild	PK20X128VMD100-Teil
PK20X128VMD100 Preis	PK20X128VMD100 Hersteller	PK20X128VMD100 Bild	PK20X128VMD100 Aktie	PK20X128VMD100 Inventar
PK20X128VMD100 Neu	PK20X128VMD100 Original	PK20X128VMD100 garantiert	PK20X128VMD100 RFQ	PK20X128VMD100 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