

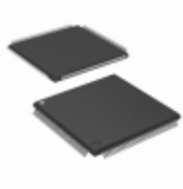
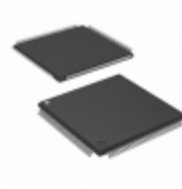
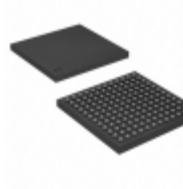
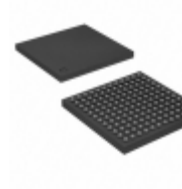

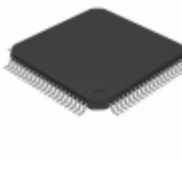

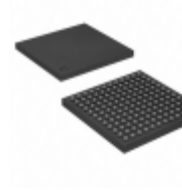
	<p><b>PK20X128VLQ100</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PK20X128VLQ100</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144LQFP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	PK20X128VLQ100
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144LQFP
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-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
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,

PK20X128VLQ100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PK20X128VLQ100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PK20X128VLQ100 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 PK20X128VLQ100 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PK20X256VLQ100</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>PK20N512VLQ100</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>PK20N512VMD100</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA</p>	 <p><b>PK20X256VMD100</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA</p>
 <p><b>PK20N512VLL100</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>PK20X256VLK100</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>PK20X128VLH</b> FREESCALE PK20X128VLH FREESCALE</p>	 <p><b>PK20X128VMD100</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PK20X128VLQ100 NXP Semiconductors / Freescale	PK20X128VLQ100 Datenblatt	PK20X128VLQ100-Datenblätter	PK20X128VLQ100 PDF	NXP Semiconductors / Freescale PK20X128VLQ100
PK20X128VLQ100 Electronic	PK20X128VLQ100-Komponenten	PK20X128VLQ100-Verteiler	PK20X128VLQ100-Bild	PK20X128VLQ100-Teil
PK20X128VLQ100 Preis	PK20X128VLQ100 Hersteller	PK20X128VLQ100 Bild	PK20X128VLQ100 Aktie	PK20X128VLQ100 Inventar
PK20X128VLQ100 Neu	PK20X128VLQ100 Original	PK20X128VLQ100 garantiert	PK20X128VLQ100 RFQ	PK20X128VLQ100 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