


	<h2 style="color: #e67e22;">MPXD2020VLU125</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MPXD2020VLU125
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MPXD2020VLU125.pdf</a> <a href="#">2.MPXD2020VLU125.pdf</a> <a href="#">3.MPXD2020VLU125.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

### Spezifikationen

Teilenummer	MPXD2020VLU125
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	125MHz
Serie	PX
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	128
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4d
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI, UART/USART

MPXD2020VLU125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPXD2020VLU125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPXD2020VLU125 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 MPXD2020VLU125 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  			
<b>MPXC2011DT1</b> NXP USA Inc. SENSOR PRESSURE MEDICAL CHIP PAK	<b>MPXH6101A6T1</b> NXP USA Inc. SENSOR ABS PRESS 14.8PSI MAX	<b>MPXD1005VLQ64</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP	<b>MPXH6101AC6U</b> NXP USA Inc. PRESSURE SENSOR ABSOLUTE 8- SSOP
			
<b>MPXD2020VLU125</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 416BGA	<b>MPXD1010VLQ64</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	<b>MPXD1010VLU64</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP	<b>MPXH6101A6U</b> NXP USA Inc. SENSOR ABS PRESS 14.8PSI MAX

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPXD2020VLU125 NXP Semiconductors / Freescale	MPXD2020VLU125 Datenblatt	MPXD2020VLU125-Datenblätter	MPXD2020VLU125 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MPXD2020VLU125
MPXD2020VLU125 Electronic	MPXD2020VLU125-Komponenten	MPXD2020VLU125-Verteiler	MPXD2020VLU125-Bild	MPXD2020VLU125-Teil
MPXD2020VLU125 Preis	MPXD2020VLU125 Hersteller	MPXD2020VLU125 Bild	MPXD2020VLU125 Aktie	MPXD2020VLU125 Inventar
MPXD2020VLU125 Neu	MPXD2020VLU125 Original	MPXD2020VLU125 garantiert	MPXD2020VLU125 RFQ	MPXD2020VLU125 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