



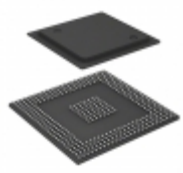


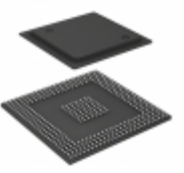


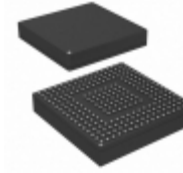

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MPXS2010VLQ80
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MPXS2010VLQ80.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MPXS2010VLQ80.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MPXS2010VLQ80.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 300 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MPXS2010VLQ80
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	300 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	PX
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	-
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 32x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4d
Connectivity	CAN, LIN, SPI, UART/USART

MPXS2010VLQ80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPXS2010VLQ80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPXS2010VLQ80 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 MPXS2010VLQ80 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPXR4040VVU264</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 416BGA</p>	 <p><b>MPXS2010VLQ120</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>MPXQW1K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 275VAC RADIAL</p>	 <p><b>MPXR4030VVU264</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 3MB FLASH 416BGA</p>
 <p><b>MPXV10GC6U</b> NXP USA Inc. SENSOR PRESSURE PORTED 8-SOP</p>	 <p><b>MPXV10GC7U</b> NXP USA Inc. SENSOR GAUGE PRESS 1.45PSI MAX</p>	 <p><b>MPXS2010VMM120</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 257MAPBGA</p>	 <p><b>MPXS2005VLQ80</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPXS2010VLQ80 NXP Semiconductors MPXS2010VLQ80 Datenblatt / Freescale	MPXS2010VLQ80-Komponenten	MPXS2010VLQ80-Verteiler	MPXS2010VLQ80-Bild	NXP Semiconductors / Freescale MPXS2010VLQ80
MPXS2010VLQ80 Electronic	MPXS2010VLQ80 Hersteller	MPXS2010VLQ80 Bild	MPXS2010VLQ80 Aktie	MPXS2010VLQ80-Teil
MPXS2010VLQ80 Preis	MPXS2010VLQ80 Original	MPXS2010VLQ80 garantiert	MPXS2010VLQ80 RFQ	MPXS2010VLQ80 Inventar
MPXS2010VLQ80 Neu				MPXS2010VLQ80 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