



	Hersteller-Teilenummer: MPXD1010VLU64
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MPXD1010VLU64.pdf  2.MPXD1010VLU64.pdf  3.MPXD1010VLU64.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MPXD1010VLU64
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	PX
RAM-Größe	48K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	133
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z0h
Connectivity	CAN, I ² C, LIN, SCI, SPI, UART/USART

MPXD1010VLU64 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPXD1010VLU64-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPXD1010VLU64 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 MPXD1010VLU64 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MPXD2020VVU125 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 416BGA</p>	 <p>MPXD1010VLQ64 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MPXH6101A6T1 NXP USA Inc. SENSOR ABS PRESS 14.8PSI MAX</p>	 <p>MPXB824K305G Illinois Capacitor CAP FILM 0.82UF 10% 305VAC RAD</p>
 <p>MPXD2020VLU125 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>MPXC2011DT1 NXP USA Inc. SENSOR PRESSURE MEDICAL CHIP PAK</p>	 <p>MPXC12DT1 NXP USA Inc. SENSOR PRESSURE 10KPA CHIP PAK</p>	 <p>MPXH6101A6U NXP USA Inc. SENSOR ABS PRESS 14.8PSI MAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPXD1010VLU64 NXP Semiconductors	MPXD1010VLU64 Datenblatt	MPXD1010VLU64-Datenblätter	MPXD1010VLU64 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MPXD1010VLU64 Electronic	MPXD1010VLU64-Komponenten	MPXD1010VLU64-Verteiler	MPXD1010VLU64-Bild	MPXD1010VLU64
MPXD1010VLU64 Preis	MPXD1010VLU64 Hersteller	MPXD1010VLU64-Bild	MPXD1010VLU64-Aktie	MPXD1010VLU64-Teil
MPXD1010VLU64 Neu	MPXD1010VLU64 Original	MPXD1010VLU64 garantiert	MPXD1010VLU64 RFQ	MPXD1010VLU64 Inventar
				MPXD1010VLU64 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