




	<p><b>MCF51QU128VHS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCF51QU128VHS</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44LGA</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.MCF51QU128VHS.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.MCF51QU128VHS.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.MCF51QU128VHS.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">4.MCF51QU128VHS.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	MCF51QU128VHS
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44LGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	44-MAPLGA (5x5)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	MCF51Qx
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-VFLGA
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	31
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 11x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	Coldfire V1
Connectivity	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

MCF51QU128VHS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCF51QU128VHS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCF51QU128VHS 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 MCF51QU128VHS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MCF51QU128VLHR</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MCF51QM32VFM</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>MCF51QM64VLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MCF51QM32VHS</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 44MAPLGA</p>
 <p><b>MCF51QU32VFM</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>MCF51QM64VHS</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 44MAPLGA</p>	 <p><b>MCF51QU128VLH</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MCF51QM128VLHR</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCF51QU128VHS NXP Semiconductors / Freescale	MCF51QU128VHS Datenblatt	MCF51QU128VHS-Datenblätter	MCF51QU128VHS PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCF51QU128VHS
MCF51QU128VHS Electronic	MCF51QU128VHS-Komponenten	MCF51QU128VHS-Verteiler	MCF51QU128VHS-Bild	MCF51QU128VHS-Teil
MCF51QU128VHS Preis	MCF51QU128VHS Hersteller	MCF51QU128VHS Bild	MCF51QU128VHS Aktie	MCF51QU128VHS Inventar
MCF51QU128VHS Neu	MCF51QU128VHS Original	MCF51QU128VHS garantiert	MCF51QU128VHS RFQ	MCF51QU128VHS Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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