







	<p><b>MC56F84763VLHR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC56F84763VLHR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MC56F84763VLHR.pdf</a> <a href="#">2.MC56F84763VLHR.pdf</a></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	MC56F84763VLHR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	56F8xxx
RAM-Größe	24K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	54
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b, 8x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	56800EX
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI

MC56F84763VLHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC56F84763VLHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC56F84763VLHR 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 MC56F84763VLHR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC56F84763VLH</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC56F84769VLL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MC56F84565VLKR</b> NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT DSC 56800EX CORE 128KB</p>	 <p><b>MC56F84786VLK</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>
 <p><b>MC56F84766VLK</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MC56F84789VLL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MC56F84587VLL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MC56F84766VLKR</b> NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT DSC 56800EX CORE 128KB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC56F84763VLHR NXP Semiconductors / Freescale	MC56F84763VLHR Datenblatt	MC56F84763VLHR-Datenblätter	MC56F84763VLHR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC56F84763VLHR
MC56F84763VLHR Electronic	MC56F84763VLHR-Komponenten	MC56F84763VLHR-Verteiler	MC56F84763VLHR-Bild	MC56F84763VLHR-Teil
MC56F84763VLHR Preis	MC56F84763VLHR Hersteller	MC56F84763VLHR Bild	MC56F84763VLHR Aktie	MC56F84763VLHR Inventar
MC56F84763VLHR Neu	MC56F84763VLHR Original	MC56F84763VLHR garantiert	MC56F84763VLHR RFQ	MC56F84763VLHR 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