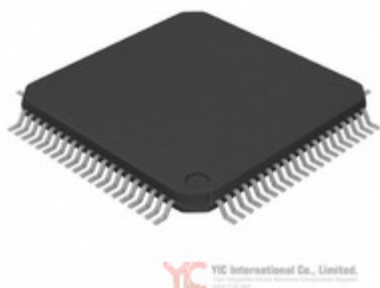

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC56F84766VLK</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC56F84766VLK.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC56F84766VLK</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (12x12)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	56F8xxx
RAM-Größe	24K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	68
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b, 10x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	56800EX
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI

MC56F84766VLK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC56F84766VLK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC56F84766VLK 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 MC56F84766VLK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC56F84567VLL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MC5727</b> SIERRA MC5727 SIERRA</p>	 <p><b>MC56F84786VLK</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MC56F84763VLH</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>MC56F84763VLHR</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC56F84585VLK</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MC56F84769VLL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MC56F84766VLKR</b> NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT DSC 56800EX CORE 128KB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC56F84766VLK NXP Semiconductors / Freescale	MC56F84766VLK Datenblatt	MC56F84766VLK-Datenblätter	MC56F84766VLK PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC56F84766VLK
MC56F84766VLK Electronic	MC56F84766VLK-Komponenten	MC56F84766VLK-Verteiler	MC56F84766VLK-Bild	MC56F84766VLK-Teil
MC56F84766VLK Preis	MC56F84766VLK Hersteller	MC56F84766VLK Bild	MC56F84766VLK Aktie	MC56F84766VLK Inventar
MC56F84766VLK Neu	MC56F84766VLK Original	MC56F84766VLK garantiert	MC56F84766VLK RFQ	MC56F84766VLK 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