

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC56F8006VWL</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC56F8006VWL.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 556 pcs 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	MC56F8006VWL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	556 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	56F8xxx
RAM-Größe	1K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 15x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	56800E
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI

MC56F8006VWL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC56F8006VWL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC56F8006VWL 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 MC56F8006VWL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC56F8013MFAE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC56F8006DEMO-T</b> NXP Semiconductors / Freescale BOARD DEMO FOR MC56F8006 DSP</p>	 <p><b>MC56F8013</b> FREESCALE MC56F8013 FREESCALE</p>	 <p><b>MC56F8006VLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>MC56F8011VFAE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 12KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC56F8006MLC</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT DSC 56800E CORE 16KB FL</p>	 <p><b>MC56F8006VLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC56F8013VFAE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC56F8006VWL NXP Semiconductors / Freescale	MC56F8006VWL Datenblatt	MC56F8006VWL-Datenblätter	MC56F8006VWL PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC56F8006VWL
MC56F8006VWL Electronic	MC56F8006VWL-Komponenten	MC56F8006VWL-Verteiler	MC56F8006VWL-Bild	MC56F8006VWL-Teil
MC56F8006VWL Preis	MC56F8006VWL Hersteller	MC56F8006VWL Bild	MC56F8006VWL Aktie	MC56F8006VWL Inventar
MC56F8006VWL Neu	MC56F8006VWL Original	MC56F8006VWL garantiert	MC56F8006VWL RFQ	MC56F8006VWL 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