
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC68HC908GZ16VFA</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC68HC908GZ16VFA.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">MC68HC908GZ16VFA</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	HC08
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	37
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	HC08
Connectivity	CAN, LIN, SCI, SPI

MC68HC908GZ16VFA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC68HC908GZ16VFA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC68HC908GZ16VFA 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 MC68HC908GZ16VFA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC68HC908GZ48CFA</b> MOT MOT QFP48</p>	 <p><b>MC68HC908GZ16VFJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC68HC908GZ16MFA</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC68HC908GZ16CFAE</b> FREESCALE MC68HC908GZ16CFAE FREESCALE</p>
 <p><b>MC68HC908GZ16CFJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC68HC908GZ60CFA</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC68HC908GZ48MFA</b> FREESCAL MC68HC908GZ48MFA FREESCAL</p>	 <p><b>MC68HC908GZ16MFJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC68HC908GZ16VFA NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA Datenblatt</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA-Datenblätter</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC68HC908GZ16VFA</a>
<a href="#">MC68HC908GZ16VFA Electronic</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA-Komponenten</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA-Verteiler</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA-Bild</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA-Teil</a>
<a href="#">MC68HC908GZ16VFA Preis</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA Hersteller</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA Bild</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA Aktie</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA Inventar</a>
<a href="#">MC68HC908GZ16VFA Neu</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA Original</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA garantiert</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA RFQ</a>	<a href="#">MC68HC908GZ16VFA Online bestellen</a>

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